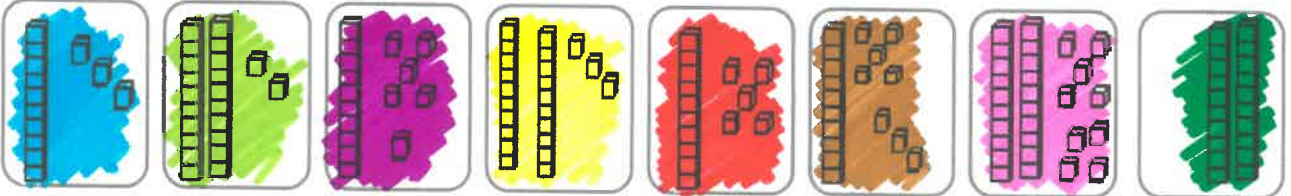




lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche

1 Colorie les nombres identiques de la même couleur :



2 Complète les additions :

$3 + 2 = 5$

$10 + 6 = 16$

$20 + 2 = 22$

$10 + 3 = 13$

$20 + 1 = 21$

$20 + 9 = 29$

$20 + 4 = 24$

$20 + 4 = 24$

$10 + 8 = 18$

$10 + 7 = 17$

$10 + 9 = 19$

$20 + 3 = 23$

$20 + 5 = 25$

3 Ecris le bon signe :



$18 > 12$

$21 > 11$

$15 < 25$

$27 < 28$

$28 > 15$

$7 < 12$

$24 > 20$

$12 < 21$

4 Colorie et relie les bonnes étiquettes pour écrire les nombres :

17

28

15

12

dix

onze

deux

huit

dix

vingt

vingt

sept

dix

cinq

dix

neuf

vingt

vingt

douze

seize

quinze

douze

deux



lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche

1 Écris les nombres en chiffres ou en lettres :

24	vingt-quatre
27	vingt-sept
13	treize
29	vingt-neuf

2 Compte, complète l'étiquette et relie :

3 Range les nombres dans l'ordre décroissant : 14 22 10 26 8

4 Complète les perles blanches des colliers des nombres :



lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche

1 Colorie les nombres identiques de la même couleur :



2 Complète les additions :

3+2=5

20 + 6 = 26

2 + 20 = 22

10 + 4 = 14

20 + 3 = 23

4 + 20 = 24

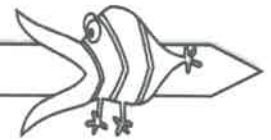
20 + 7 = 27

30 + 6 = 36

30 + 4 = 34

10 + 5 = 15

3 Ecris le bon signe :



17 < 32

21 < 30

32 > 23

29 < 31

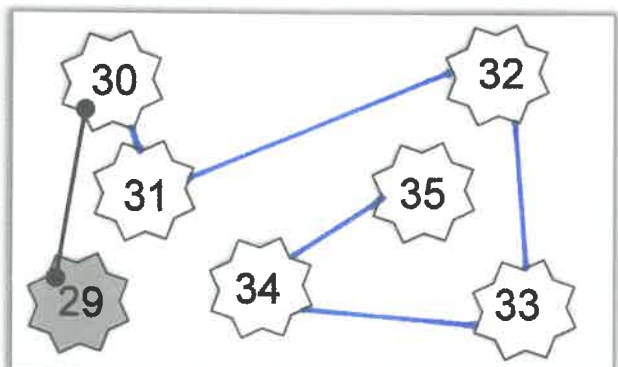
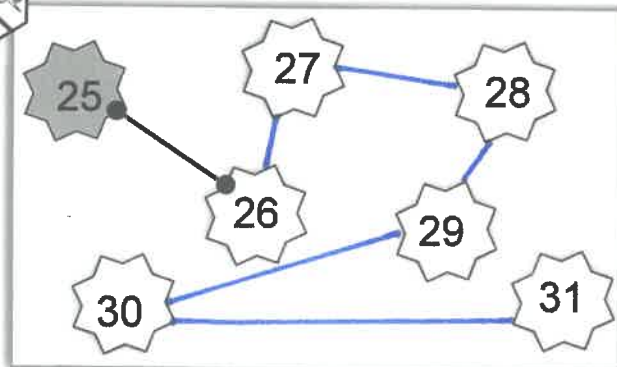
25 < 27

14 < 24

34 > 30

12 < 13

4 Relie les étiquettes dans l'ordre des nombres :





lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche

1 Complète en chiffres :

34	trente-quatre
29	vingt-neuf
17	dix-sept
31	trente et un

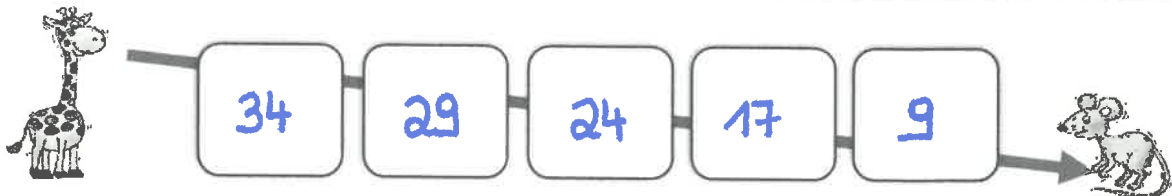
2 Complète avec les bons nombres

	31	32	33
18	19	20	25 26 27
29	30	31	19 20 21
6	7	8	28 29 30

3 Compte de 2 en 2 et complète. Utilise la bande numérique :

10	12	14	16	18	20	22	24	26	28
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

4 Range les nombres dans l'ordre décroissant : 24 34 17 9 29



5 Colorie les nombres identiques de la même couleur :

- gris 23
- jaune 14
- vert 16
- bleu 33
- rouge 24

- quatorze
- trente-trois
- vingt-quatre
- vingt-trois
- seize





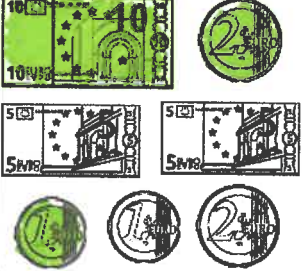
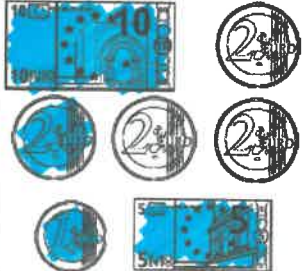
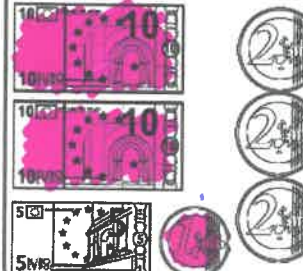
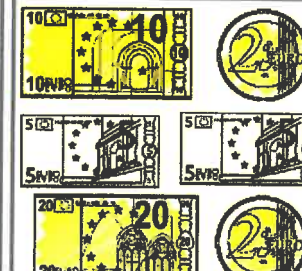
- $20 + 3$
- $10 + 4$
- $20 + 4$
- $10 + 6$
- $30 + 3$

- $10 + 10 + 4$
- $10 + 10 + 3$
- $7 + 7$
- $10 + 10 + 10 + 3$
- $8 + 8$



lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche

1 Colorie ce dont tu as besoin pour acheter chaque objet.

 13	 18	 21	 34 €
			

2 Écris 2 nombres à 2 chiffres avec ces trois étiquettes, en chiffres et en lettres..





24	$20 + 4$	vingt-quatre

3 Écris le nombre qui convient dans les cases de ces bandes numériques.

bande numérique 1: 10, 13, 16, 19, 21, 25, 28

bande numérique 2: 27, 31, 34, 36, 40, 43, 47

4 Colorie et relie les bonnes étiquettes pour écrire les nombres :

	14	onze	
	17	dix-neuf	
		dix-sept	
		quatorze	



lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche

**1** Colorie les nombres identiques de la même couleur :

quarante-trois

trente-trois

quarante-huit

vingt-six

trente-et-un

quarante-cinq

36

48

38

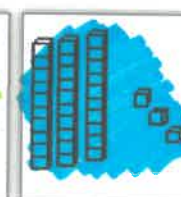
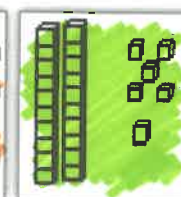
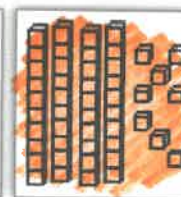
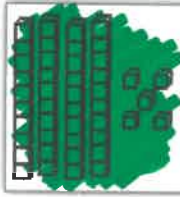
33

45

26

31

43



**2** Complète les additions :

3+2=5

$30 + 6 = \underline{36}$

$2 + 30 = \underline{32}$

$10 + 8 = \underline{18}$

$20 + 5 = \underline{25}$

$7 + 20 = \underline{27}$

$20 + \underline{3} = 23$

$30 + 4 = \underline{34}$

$30 + 8 = \underline{38}$

$10 + \underline{2} = 12$

**3** Ecris le bon signe :



$33 > 32$

$21 < 35$

$36 > 26$

$24 < 32$

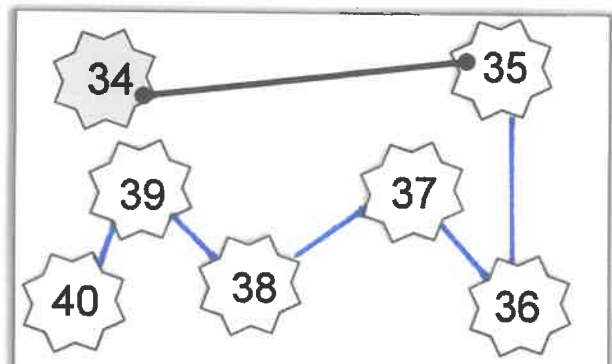
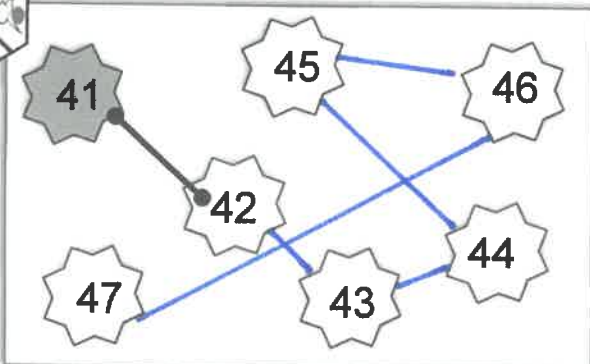
$25 > 19$

$19 < 22$

$14 < 30$

$32 > 23$

**4** Relie les étiquettes dans l'ordre des nombres :





lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche



/ /

1 Colorie les nombres identiques de la même couleur :



trente-huit

vingt-quatre

quarante-six

cinquante-six

quarante-huit

cinquante-neuf

56

39

48

59

38

46

24

32

$40 + 8$

$40 + 6$

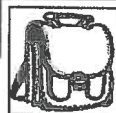
$50 + 6$

$30 + 8$

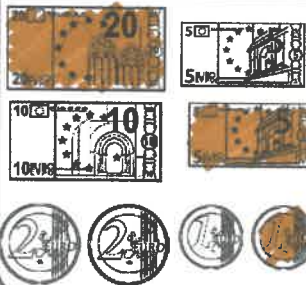
$50 + 9$

$20 + 4$

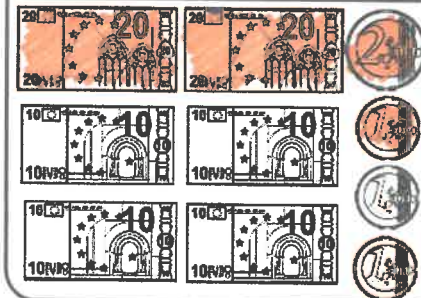
2 Colorie ce dont tu as besoin pour acheter chaque objet.



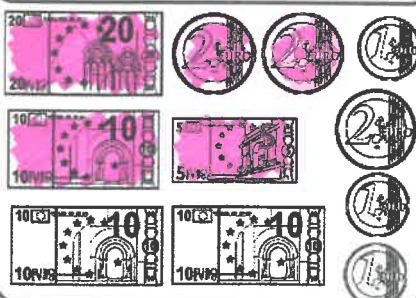
26 €



43 €



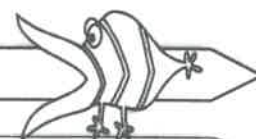
39 €



3 Écris le bon signe :

<

>



$3 + 2 = 5$

43 > 25

41 > 14

36 < 46

24 < 52

25 < 59

50 > 49

54 > 44

48 > 45

4 Écris le nombre qui convient dans les cases de la bande numérique.

38

40

43

46

49

52

55

58



lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche

1 Complète en chiffres :

44	quarante-quatre
56	cinquante-six
41	quarante et un
49	quarante-neuf

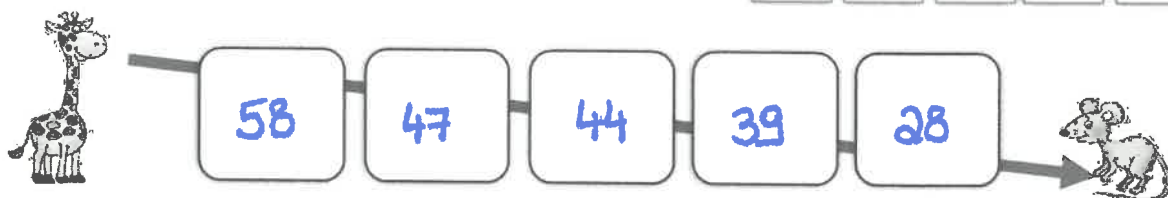
2 Complète avec les bons nombres

31	32	33			
38	39	40	55	56	57
41	42	43	39	40	41
51	52	53	28	29	30

3 Compte de 2 en 2 et complète. Utilise la bande numérique :



4 Range les nombres dans l'ordre décroissant 44 39 28 47 58



5 Colorie les nombres identiques de la même couleur :

gris 36	quarante-six	50 + 3	10+10+10+10+10+3
jaune 25	trente-six	20 + 5	10+10+10+10+6
vert 43	vingt-cinq	30 + 6	10+10+10+10+3
bleu 46	cinquante-trois	40 + 6	10+10+10+6
rouge 53	quarante-trois	40 + 3	10+10+5



lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche

**1** Complète les cases bordées de noir, et place les nombres au bon endroit.

1		2		4	5		7	<b>8</b>	
10			<b>13</b>		15		18	<b>19</b>	
		22	23	<b>24</b>			<b>27</b>		
30		<b>32</b>	33				37		39
<b>40</b>			43		<b>45</b>		<b>47</b>		
50		<b>52</b>				56	57		<b>59</b>
		<b>62</b>	<b>63</b>	64		<b>66</b>			
	<b>71</b>	72	<b>73</b>	74		76	77		79
			<b>83</b>	84	<b>85</b>			88	<b>89</b>
90					95		97	98	

19

73

66

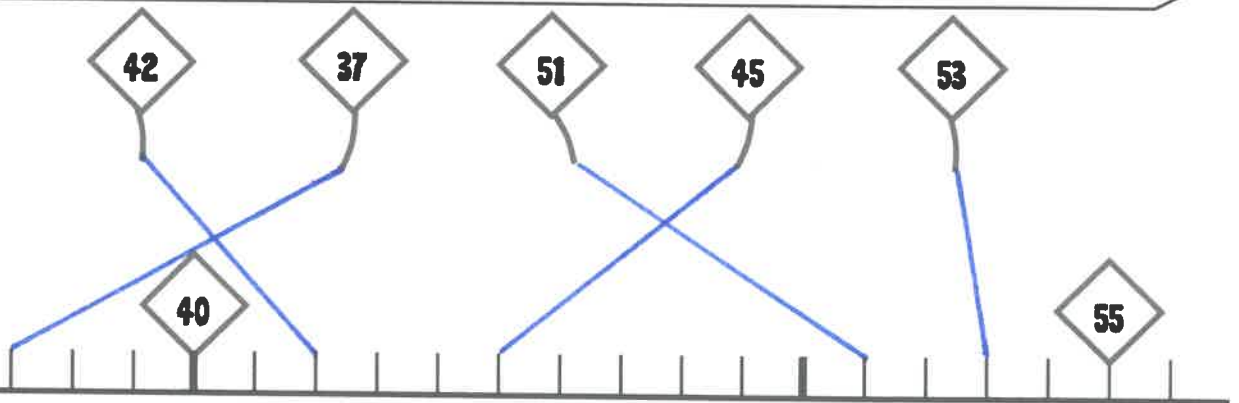
52

40

47

62

**2** Relie l'étiquette au bon endroit.



**3** Ecris les nombres à leur place.

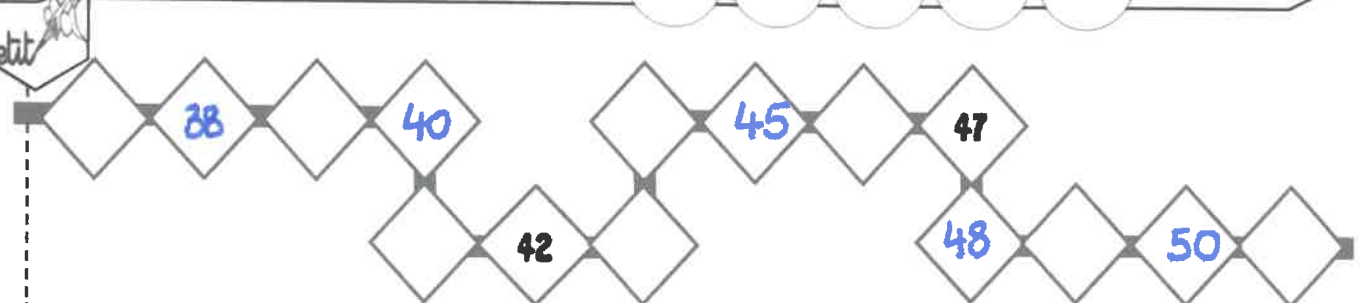
40

45

48

38

50







lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche

1 Complète les cases bordées de noir, et place les nombres au bon endroit.

	1	2		4				9	
			13			16		19	
		22							29
	31					36			
40				44	45		47	48	49
	51	52					57		
60			63		65	66			69
70		72	73			76		78	
			83	84		86		88	
	91	92			95				99

19

73

66

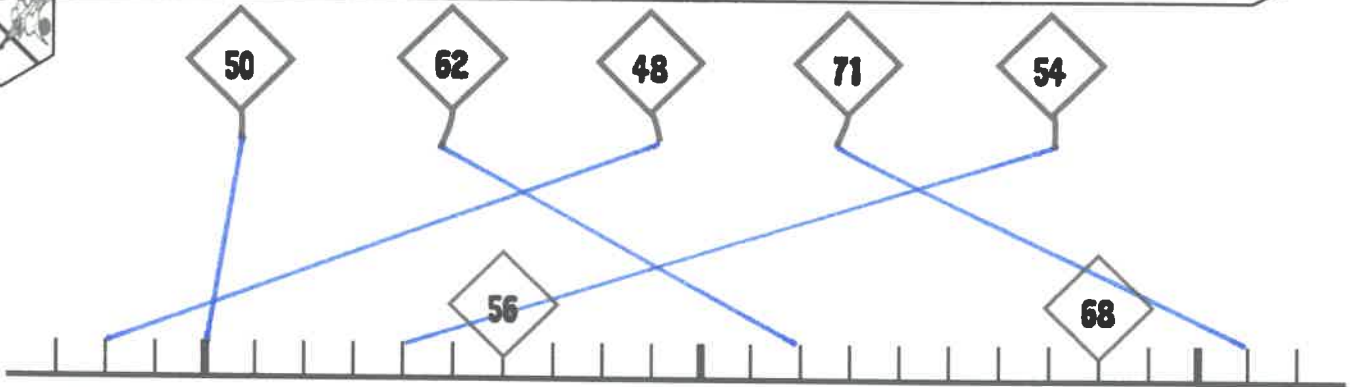
52

40

47

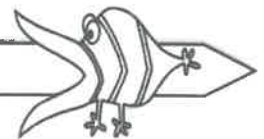
95

2 Relie l'étiquette au bon endroit.



3 Ecris le bon signe :

< > =



43 = 40+3

50+6 < 65

20+9 > 27+1

50+5 < 59

79 = 70+9

60+4 = 63+1



lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche



/ /

**1** Complète chaque case en suivant ce que t'indique la flèche.

petit

12  $\xrightarrow{+10}$  22  $\xrightarrow{+1}$  23  $\xrightarrow{+10}$  33  $\xrightarrow{+1}$  34  $\xrightarrow{+1}$  35

7  $\xrightarrow{+1}$  8  $\xrightarrow{+1}$  9  $\xrightarrow{+1}$  10  $\xrightarrow{+10}$  20  $\xrightarrow{+10}$  30

21  $\xrightarrow{+1}$  22  $\xrightarrow{+10}$  32  $\xrightarrow{+10}$  42  $\xrightarrow{+10}$  52  $\xrightarrow{+1}$  53

**2** Complète en comptant de 10 en 10

1 2

2 12 22 32 42 52 62 72 82 92

7 17 27 37 47 57 67 77 87 97

**3** Complète en indiquant le nombre avant et après :

1 2

24	58	29	48	28	49
25	59	30	49	29	50
26	60	31	50	30	51

**4** Écris les nombres à leur place.

35 45 18 49 22

petit

9 18 22 25 35 45 48 49



lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche



/ /

1 Colorie et relie les bonnes étiquettes pour écrire les nombres :



<p>69</p> <p>neuf cinquante</p> <p>vingt soixante</p>	<p>43</p> <p>treize trois</p> <p>quarante dix douze</p>	<p>69</p> <p>neuf trente</p> <p>sept quinze</p> <p>soixante</p>
<p>51</p> <p>et soixante</p> <p>onze un</p> <p>cinquante</p>	<p>37</p> <p>trente six</p> <p>seize dix sept</p>	<p>41</p> <p>vingt quarante</p> <p>et un</p> <p>dix</p>

2 Complète en comptant de 5 en 5 :



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	27	32	37	42	47	52	57	62	67

3 Colorie ce dont tu as besoin pour acheter chaque objet.

<p> 54 €</p> <p>20€ 20€ 10€ 10€ 5€ 5€ 2€ 2€ 1€ 1€</p>	<p> 40 €</p> <p>20€ 20€ 10€ 10€ 10€ 10€ 10€ 10€ 2€ 2€ 1€ 1€</p>	<p> 55 €</p> <p>20€ 20€ 10€ 10€ 5€ 5€ 2€ 2€ 1€ 1€ 1€ 1€</p>
-------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------



lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche

1 Colorie les nombres identiques de la même couleur :

soixante-trois

soixante-quatorze

septante-et-un

septante-trois

septante-huit

soixante-quatre

74

73

78

63

68

64

71

$60 + 18$

$60 + 11$

$60 + 3$

$60 + 1$

$60 + 4$

$60 + 13$

$60 + 14$

2 Complète ces additions.

$60 + 16 = 76$

$60 + 12 = 72$

$60 + 18 = 78$

$70 + 6 = 76$

$70 + 2 = 72$

$70 + 8 = 78$

$60 + 14 = 74$

$60 + 11 = 71$

$60 + 15 = 75$

$70 + 4 = 74$

$70 + 1 = 71$

$70 + 5 = 75$

3 Relie ce qui va ensemble.

septante-trois

septante-cinq

septante-six

septante-huit

septante-deux

$60 + 15$

$60 + 18$

$60 + 13$

$60 + 12$

$60 + 16$

$60 + 10$

$60 + 15$

$60 + 14$

$60 + 13$

$60 + 18$

74

70

78

75

73

4 Écris le nombre qui convient dans les cases de la bande numérique.

61

65

70

73

78

59

63

67

72

75

79



lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche



/ /

1 Complète chaque case en suivant ce que t'indique la flèche.

petit

27  $+10$  37  $+1$  38  $+10$  48  $+1$  49  $+1$  50

18  $+1$  19  $+1$  20  $+1$  21  $+10$  31  $+10$  41

34  $+1$  35  $+10$  45  $+10$  55  $+10$  65  $+1$  66

2 Complète en comptant de 2 en 2

1 2

32 34 36 38 40 42 44 46 48 50

25 27 29 31 33 35 37 39 41 43

3 Écris les nombres à leur place. 51 40 68 47 29

24 29 40 42 47 51 59 68

4 Colorie de la même couleur les cases qui représentent le même nombre

1 2

rouge 72    jaune 62    bleu 65    vert 75    gris 70

52 + 10	60 + 15	60 + 10	60 + 12	62 + 3
70 + 5	60 + 5	70 + 2	70 + 0	60 + 2
soixante-cinq	soixante-douze	soixante-dix	soixante-deux	soixante-quinze



lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche

1 Colorie les nombres identiques de la même couleur :



gris 64

septante-quatre

60 + 8

60 + 14

jaune 78

septante-huit

70 + 8

60 + 11

vert 71

soixante-quatre

70 + 1

67 + 1

bleu 74

septante-et-un

60 + 4

60 + 18

rouge 68

soixante-huit

70 + 4

62 + 2

2 Colorie ce dont tu as besoin pour acheter chaque objet.



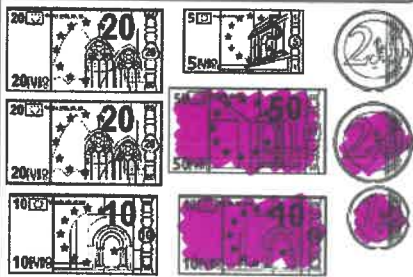
63 €



70 €



78 €



3 Écris 2 nombres différents avec les étiquettes, en respectant le modèle.



46	40 + 6	quarante-six





lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche



/ /

1 Colorie les nombres identiques de la même couleur :

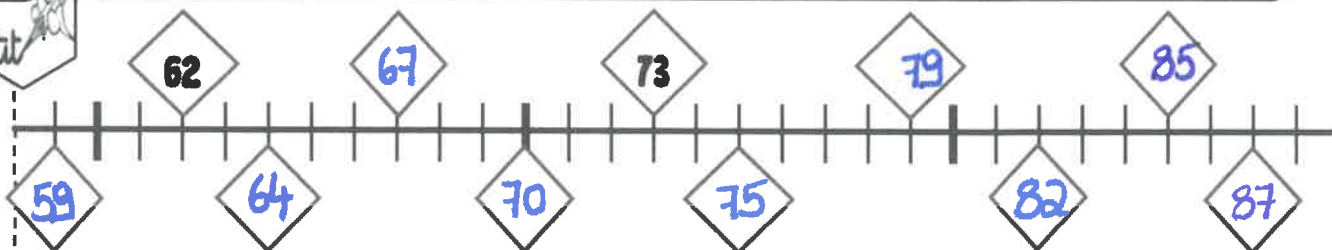


quatre-vingt-cinq    menante-cinq    menante-deux    quatre-vingt-deux    menante-huit    menante

92    90    98    85    42    95    82

80 + 10    90 + 8    80 + 2    90 + 2    80 + 15    80 + 18    80 + 5

2 Écris le nombre qui convient dans les cases de la bande numérique.

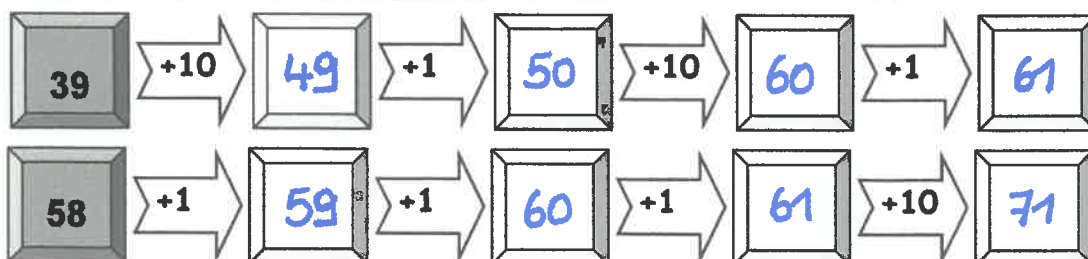


3 Colorie les nombres identiques de la même couleur :



gris 88	quatre-vingt-trois	80 + 8	20+20+20+20+3
jaune 43	vingt-sept	40 + 3	10+10+7
vert 83	quatre-vingt-huit	20 + 7	40+40+7
bleu 27	quarante-trois	80 + 3	10+10+10+10+3
rouge 87	quatre-vingt-sept	80 + 7	10+10+10+10+10+10+10+10+8

4 Complète chaque case en suivant ce que t'indique la flèche.





lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche



/ /

1 Écris 2 nombres différents avec les étiquettes, en respectant le modèle.



57	$50 + 7$	cinquante-sept

7

8

5

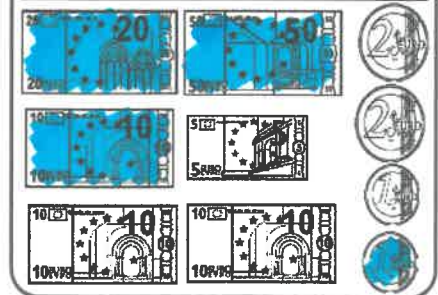
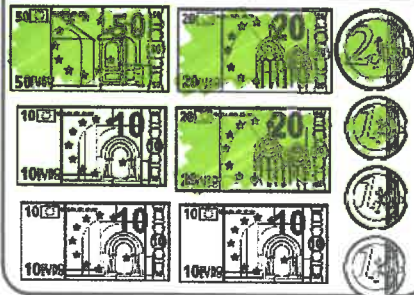
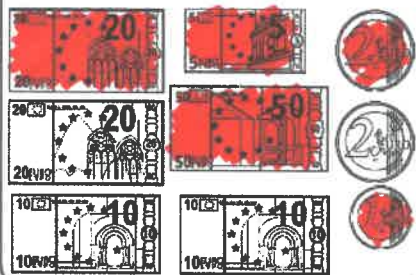
2 Colorie ce dont tu as besoin pour acheter chaque objet.



78 €

93 €

81 €



3 Écris les nombres à leur place.

72

89

69

78

80

63

69

72

75

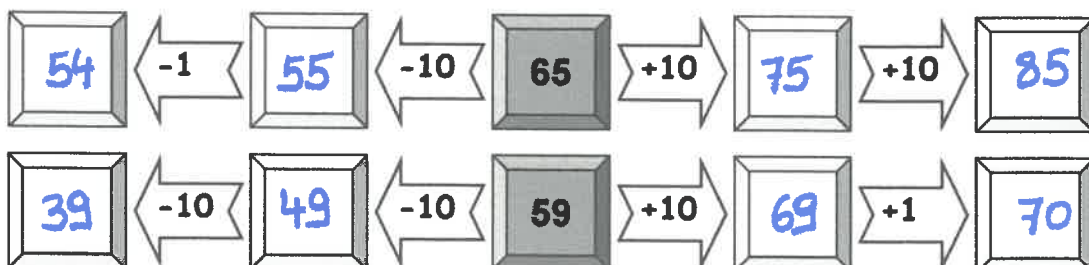
78

80

88

89

4 Complète chaque case en suivant ce que t'indique la flèche.





lundi mardi mercredi jeudi vendredi samedi dimanche



/ /

3 Colorie les nombres identiques de la même couleur :



gris 96	monante - sept	80 + 2	80 + 12
jaune 87	monante - cinq	90 + 5	80 + 17
vert 82	quatre-vingt-sept	80 + 7	80 + 2
bleu 97	monante - deux	90 + 2	80 + 15
rouge 92	quatre-vingt-deux	90 + 7	80 + 7

2 Relie ce qui va ensemble.



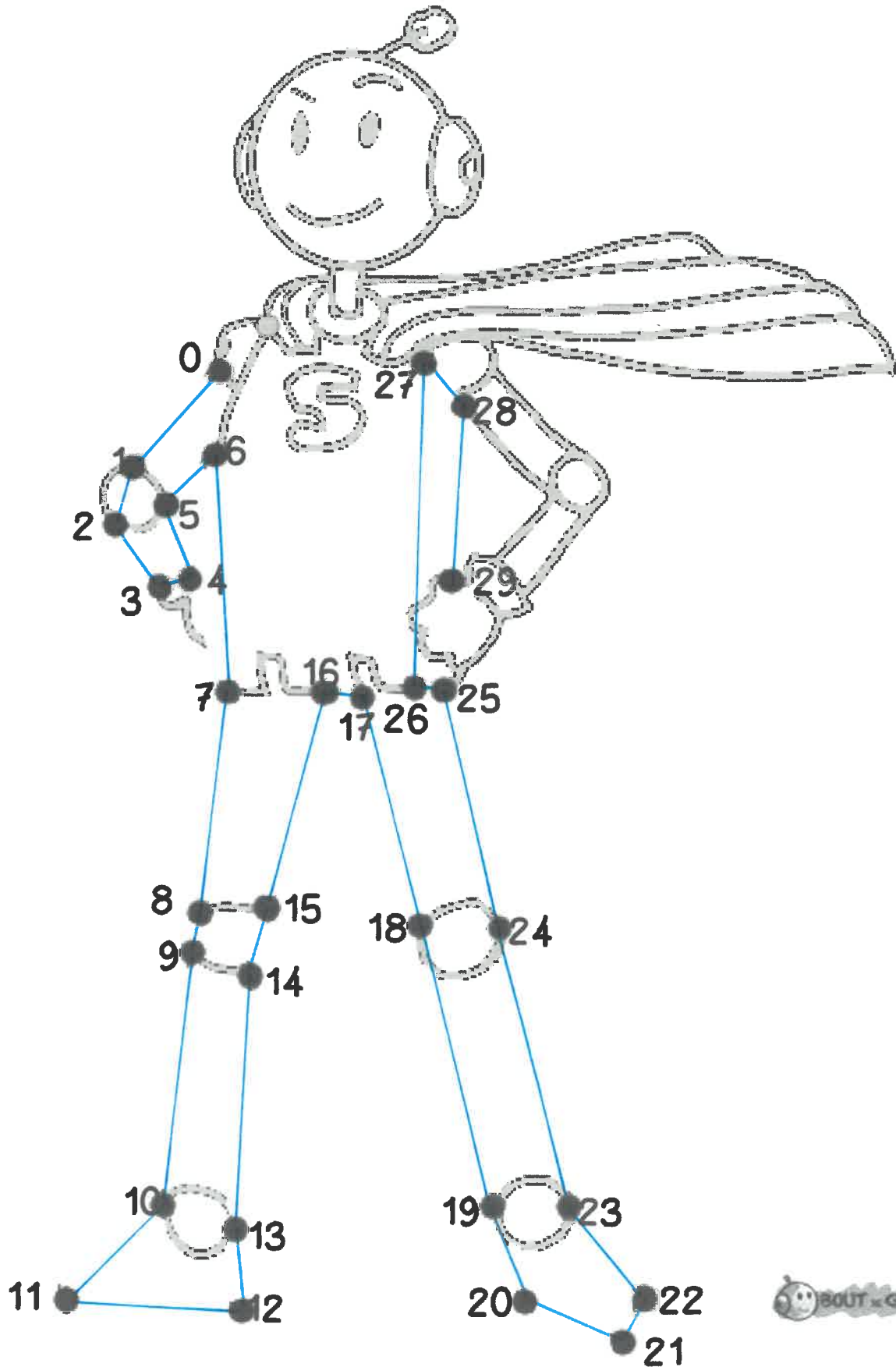
quatre-vingt-six	80+19	80 + 10	99	
monante - trois	80 + 6	80 + 12	93	
monante - six	80+13	80 + 15	95	
monante - neuf	80+3	80 + 13	92	
quatre-vingt-trois	80+16	80 + 19	90	

3 Relie l'étiquette au bon endroit.



# Points à relier

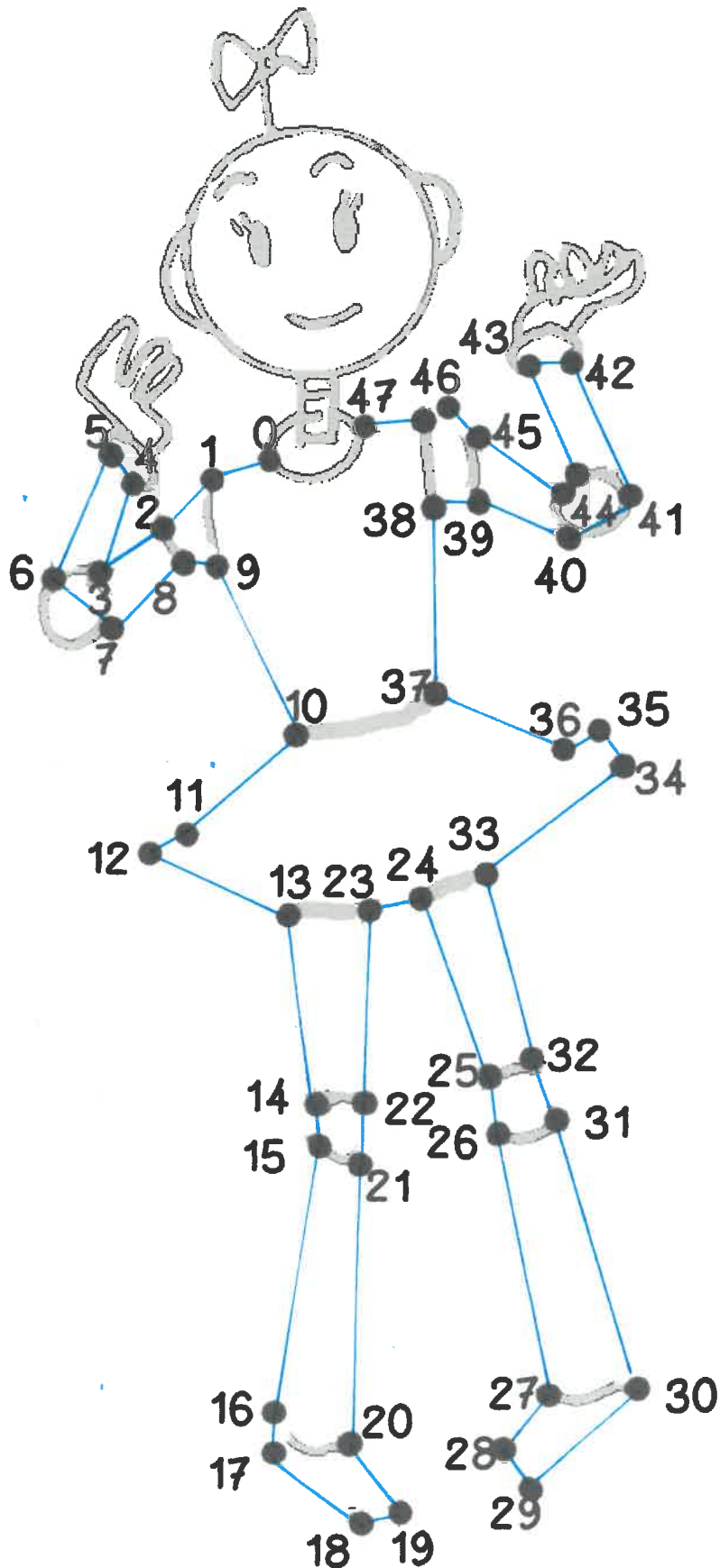
De 0 à 29





# Points à relier

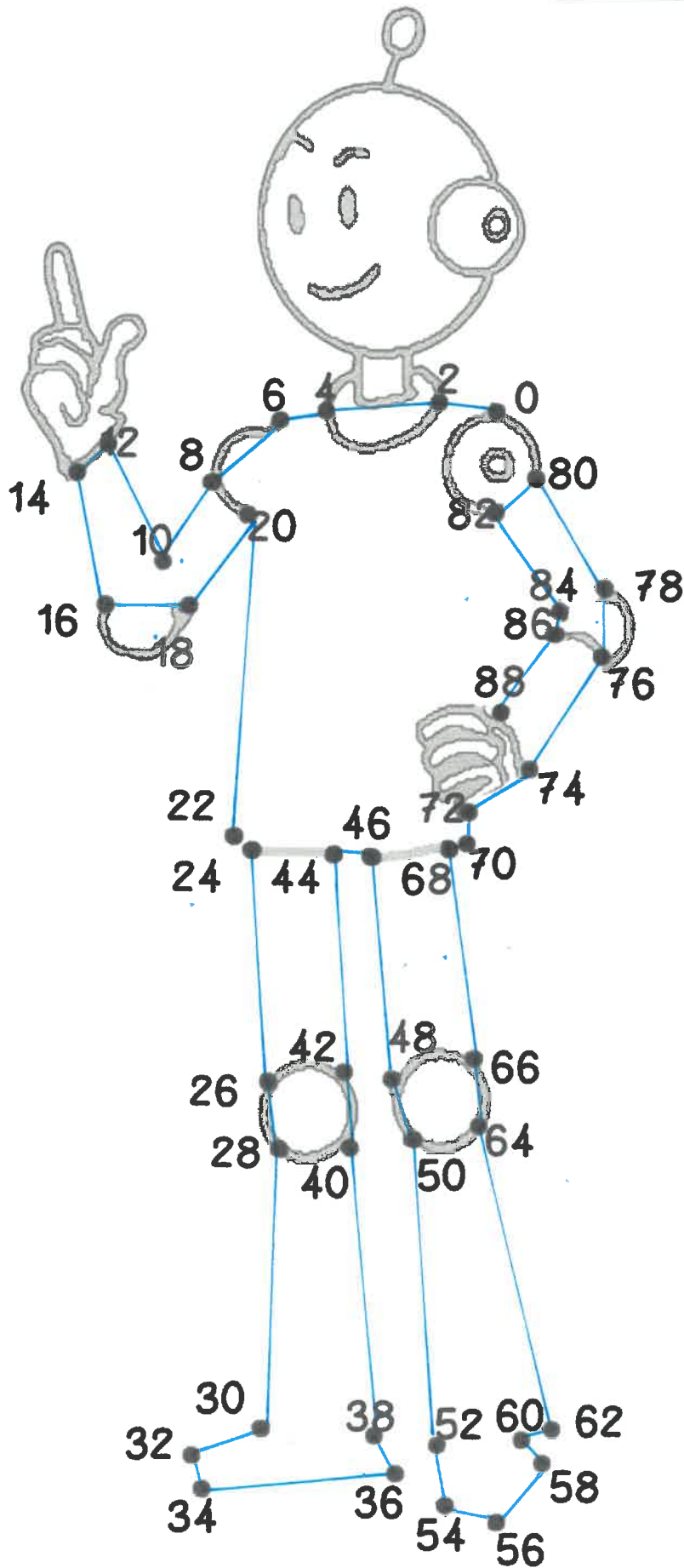
De 0 à 47





# Points à relier

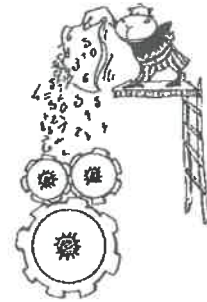
De 0 à 88 .. de 2 en 2



J'apprends  
fiche 74

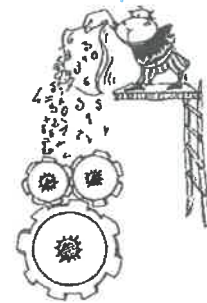
# Additions [Du + u = Du = u + Du] (1)

<b>12 + 3 = ?</b>		
<b>Du + u = Du</b>		
C	D	u
	<input type="checkbox"/>	• •
+		• • •
=	<input type="checkbox"/>	• • •



**12 + 3 = 15**

<b>3 + 12 = ?</b>		
<b>Du + u = Du</b>		
C	D	u
		• • •
+	<input type="checkbox"/>	• •
=	<input type="checkbox"/>	• • •



**3 + 12 = 15**

Complète puis écris les réponses.

<b>15 + 4 = ?</b>		
C	D	u
	<input type="checkbox"/>	• • • •
+		• • • •
=	<input type="checkbox"/>	• • • •

15 + 4 = 19

<b>6 + 12 = ?</b>		
C	D	u
		• • • •
+	<input type="checkbox"/>	•
=	<input type="checkbox"/>	• • • •

6 + 12 = 18

<b>4 + 13 = ?</b>		
C	D	u
		• •
+	<input type="checkbox"/>	• •
=		

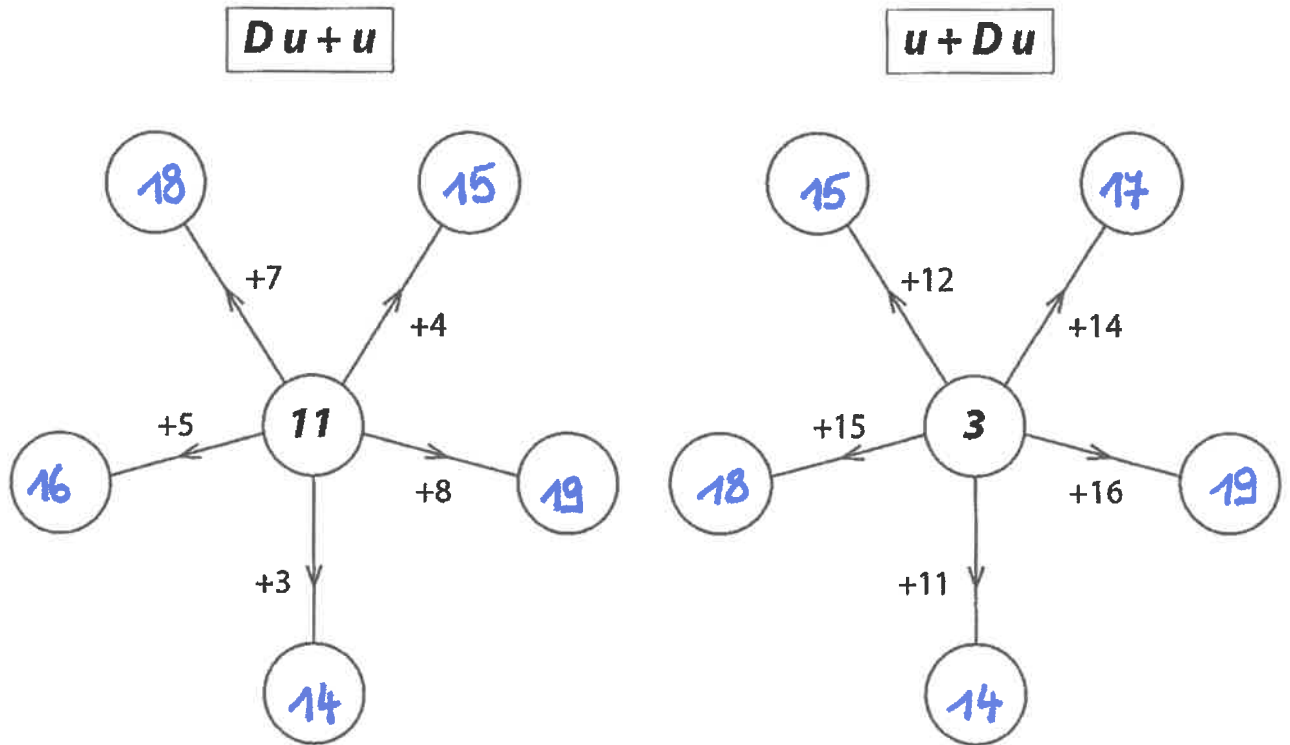
4 + 13 = 17

<b>11 + 6 = ?</b>		
C	D	u
	<input type="checkbox"/>	•
+		• • • •
=	<input type="checkbox"/>	• • • •

11 + 6 = 17

# Additions [Du + u = Du = u + Du] (2)

Complète les étoiles.



A la fête foraine, Zabou, Lion et Girafe s'exercent à la carabine. Ecris le score de chacun puis colorie la photo du gagnant.



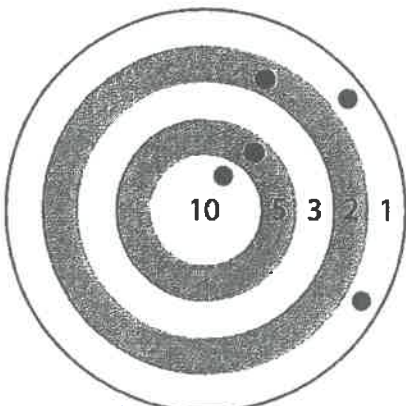
Zabou



Lion

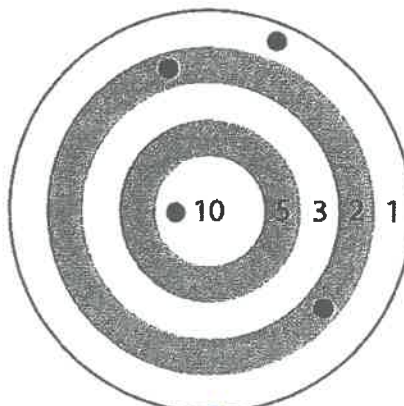


Girafe



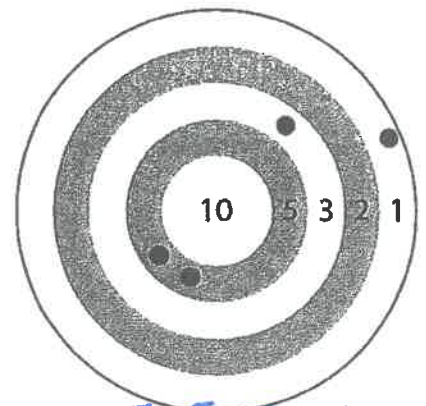
$10 + 5 + 2 + 1 + 1$

score : 19



$10 + 2 + 2 + 1$

score : 15



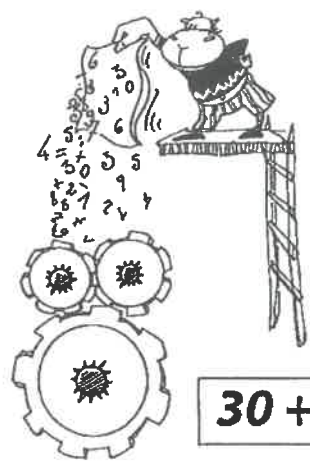
$5 + 5 + 3 + 1$

score : 14

J'apprends  
fiche 76

# Additions [D + D = D]

<b>30 + 20 = ?</b>		
<b>D + D = D</b>		
<b>c</b>	<b>D</b>	<b>u</b>
+		
=		



**30 + 20 = 50**

Complète puis écris les réponses.

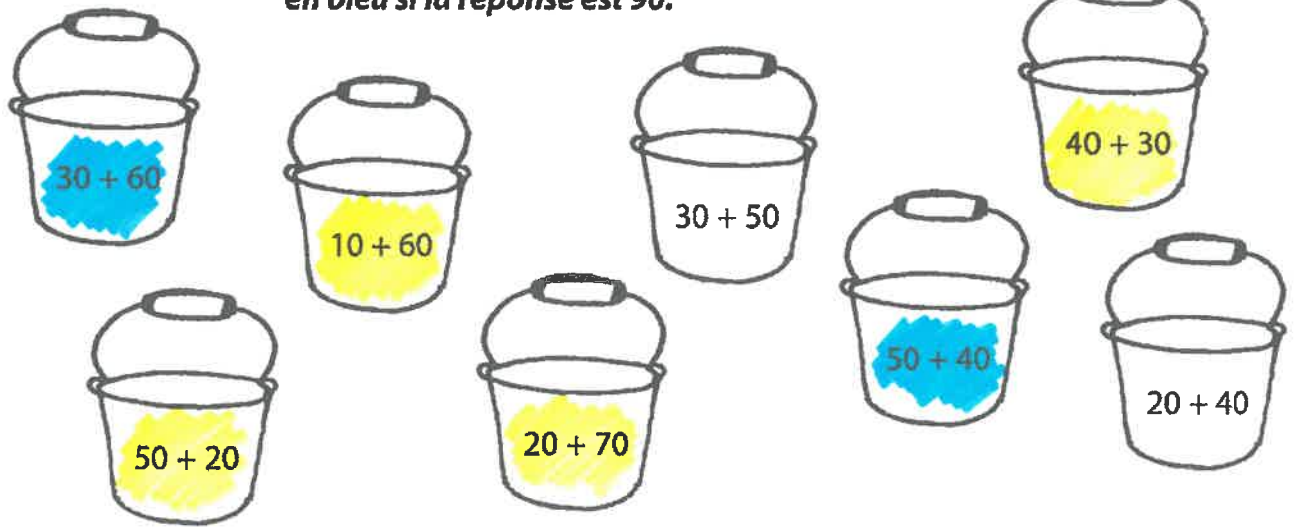
<b>40 + 10 = ?</b>		
<b>c</b>	<b>D</b>	<b>u</b>
+		
=		

**40 + 10 = 50**

<b>20 + 50 = ?</b>		
<b>c</b>	<b>D</b>	<b>u</b>
+		
=		

**20 + 50 = 70**

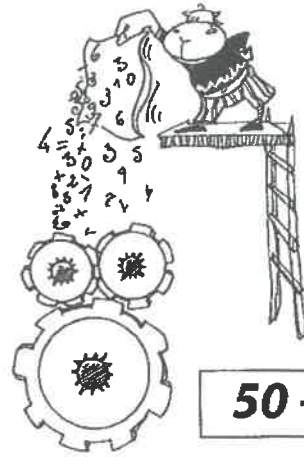
Colorie les seaux en jaune si la réponse est 70, en bleu si la réponse est 90.



J'apprends  
fiche 77

# Additions [D + u = Du = u + Du]

<b>50 + 3 = ?</b>		
<b>D + u = Du</b>		
C	D	u
+		
=		



**50 + 3 = 53**

Complète puis écris les réponses.

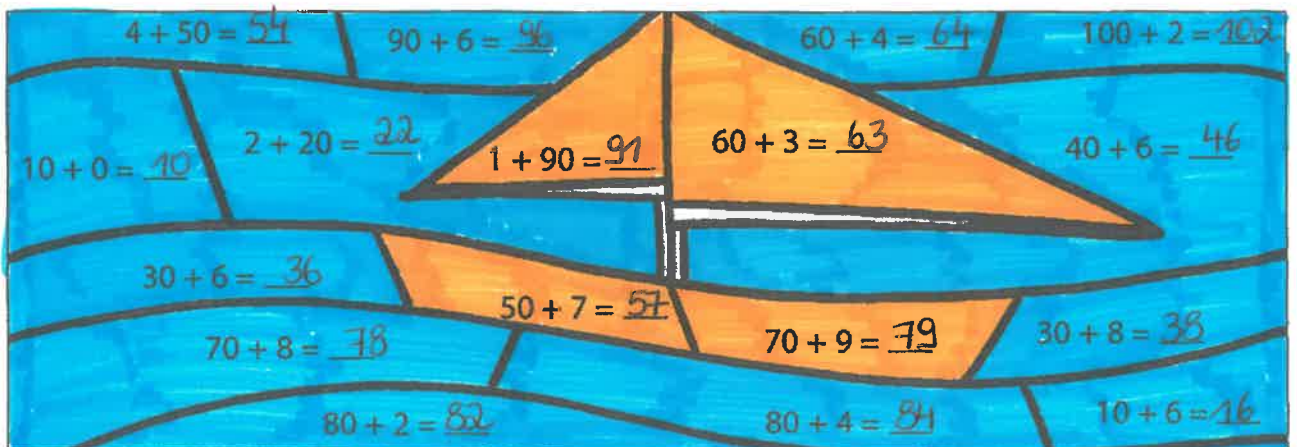
<b>30 + 7 = ?</b>		
C	D	u
+		
=		

**30 + 7 = 37**

<b>5 + 30 = ?</b>		
C	D	u
+		
=		

**5 + 30 = 35**

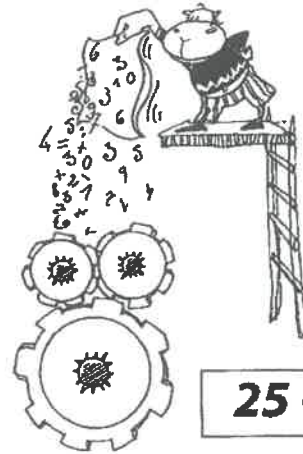
Effectue les additions dans le puzzle puis colorie les réponses **paires** en **bleu** et **impaires** en **orange**.



J'apprends  
fiche 78

# Additions [Du + u = D]

25 + 5 = ?		
Du + u = D		
C	D	u
+		
=		
=		



**25 + 5 = 30**

Complète puis écris les réponses.

47 + 3 = ?		
C	D	u
+		
=		

47 + 3 = 50

32 + 8 = ?		
C	D	u
+		
=		

32 + 8 = 40

Relie l'addition à sa réponse.

- 66 + 4 =
- 41 + 9 =
- 95 + 5 =
- 22 + 8 =
- 53 + 7 =

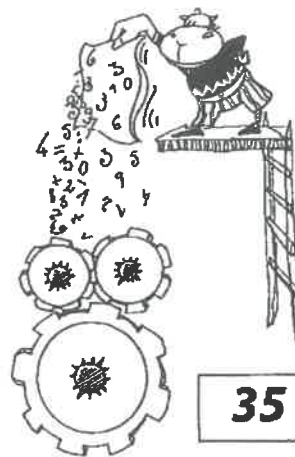
Entoure la réponse correcte.

- 14 + 6 =
- 79 + 1 =
- = 37 + 3
- = 52 + 8

J'apprends  
fiche 79

# Additions avec passage [Du + u = D] (1)

$35 + 8 = ?$		
$Du + u = D$		
C	D	u
+		
=		
=		



$35 + 8 = 43$

Complète puis écris les réponses.

$26 + 7 = ?$		
C	D	u
+		
=		

$26 + 7 = 33$

$48 + 6 = ?$		
C	D	u
+		
=		

$48 + 6 = 54$

$33 + 9 = ?$		
C	D	u
+		
=		

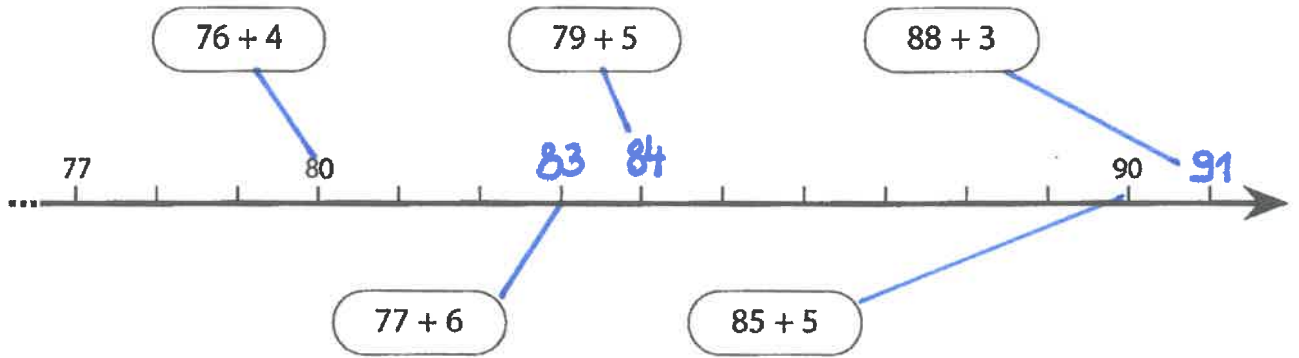
$33 + 9 = 42$

$57 + 4 = ?$		
C	D	u
+		
=		

$57 + 4 = 61$

# Additions avec passage [Du + u = Du] (2)

Relie les additions à leur réponse sur la droite des nombres.



Résous comme l'exemple.

**90**

$$86 + 7 = (86 + 4) + 3 = 93$$

$$38 + 5 = (38 + 2) + 3 = 43$$



$$57 + 6 = (57 + 3) + 3 = 63$$



$$74 + 9 = (74 + 6) + 3 = 83$$



$$88 + 7 = (88 + 2) + 5 = 95$$



$$66 + 9 = (66 + 4) + 5 = 75$$

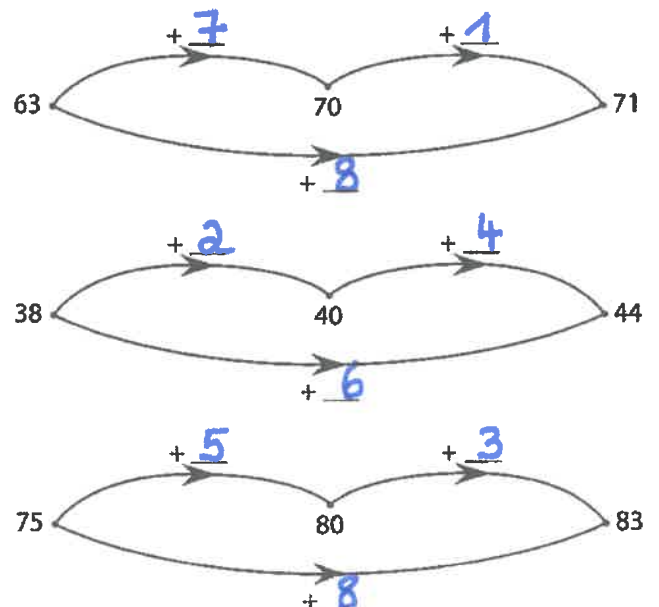


$$43 + 8 = (43 + 7) + 1 = 51$$



Complète.

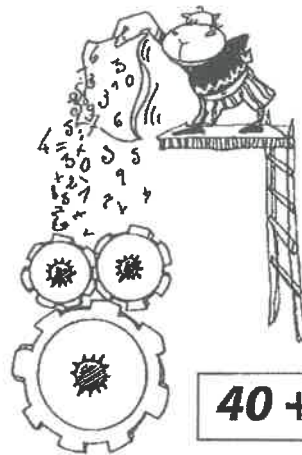
+	4	9
16	20	25
87	91	96
48	52	57
21	25	30
59	63	68



J'apprends  
fiche 81

# Additions [D + Du = Du = Du + D]

<b>40 + 34 = ?</b>		
<b>D + Du = Du</b>		
C	D	u
+		
=		



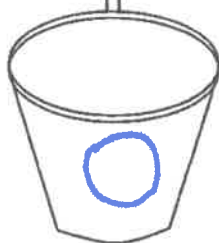
**40 + 34 = 74**

**Dessine un ballon dans les paniers de basket si la réponse est comprise entre 70 et 90.**

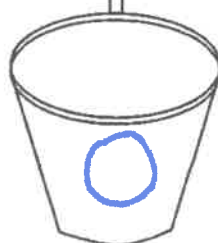
60 + 32 = 92



47 + 40 = 87



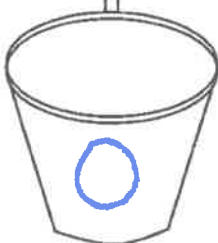
50 + 38 = 88



28 + 30 = 58



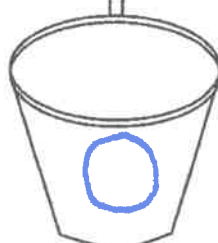
65 + 20 = 85



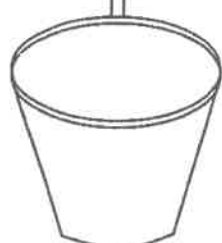
10 + 83 = 93



39 + 40 = 79



30 + 34 = 64



**Complète.**

32 + 40 = 72

63 + 3 = 66

25 + 20 = 45

32 + 4 = 36

63 + 30 = 93

25 + 2 = 27

J'apprends  
fiche 82

# Additions [Du + Du = D ou Du]

**34 + 51 = ?**

**Du + Du = Du**

C	D	u
+		
=		

**34 + 51 = 85**

**43 + 27 = ?**

**Du + Du = D**

C	D	u
+		
=		
=		

**43 + 27 = 70**

**37 + 26 = ?**

**Du + Du = Du**

C	D	u
+		
=		
=		

**37 + 26 = 63**

Complète.

+20	42	67	15	38	54	+25
	62	87	35	58	74	
+5	67	92	40	63	79	

+10	83	59	24	91	78	+16
	93	69	34	101	88	
+6	99	75	40	107	94	

24  
+  
22  
= 46

24  
+  
56  
= 80

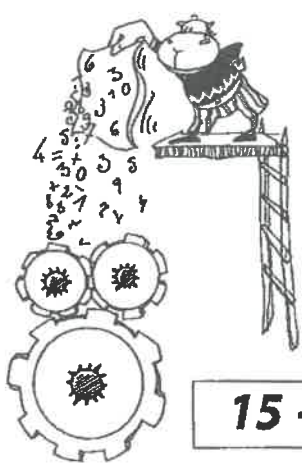
36  
+  
48  
= 84

27  
+  
32  
= 59

J'apprends  
fiche 83

# Soustractions [Du - u = Du] (1)

<b>15 - 3 = ?</b>		
<b>Du - u = Du</b>		
<b>C</b>	<b>D</b>	<b>u</b>
	■	○ ○ × ×
-		
=	■	○ ○



**15 - 3 = 12**

Complète puis écris les réponses.

<b>18 - 4 = ?</b>		
<b>C</b>	<b>D</b>	<b>u</b>
	□	●●●●
-		
=	□	●●●●

18 - 4 = 14

<b>16 - 5 = ?</b>		
<b>C</b>	<b>D</b>	<b>u</b>
	□	●●●●●
-		
=	□	●

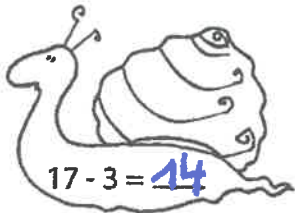
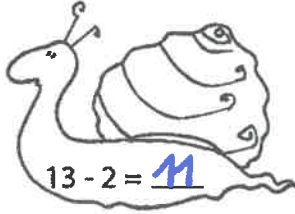
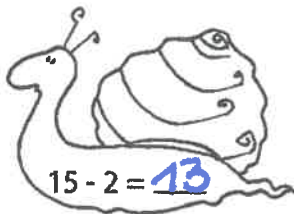
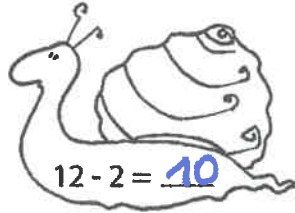
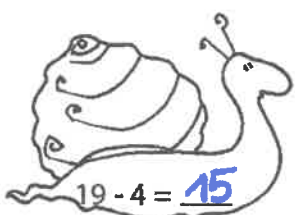
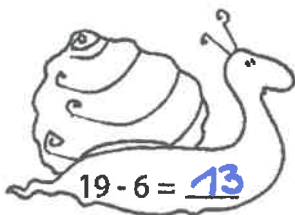
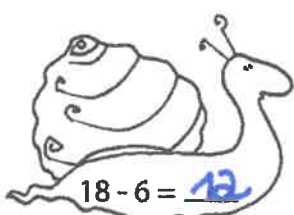
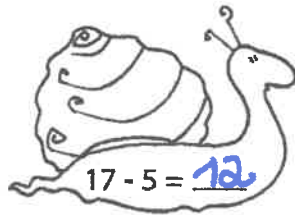
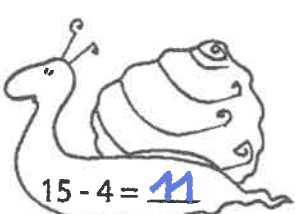
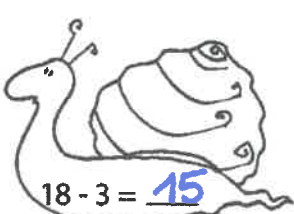
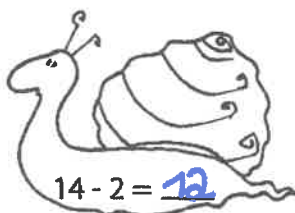
16 - 5 = 11

Relie les nombres par une des 3 flèches.

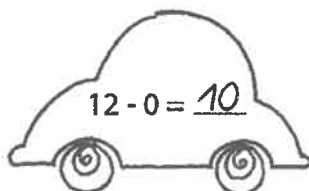
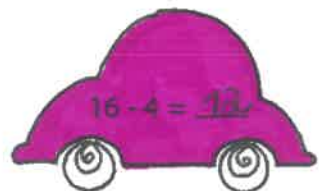
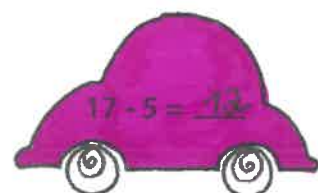
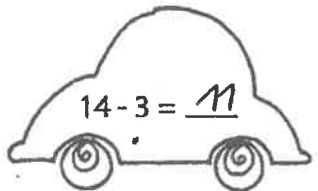
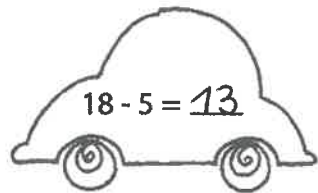

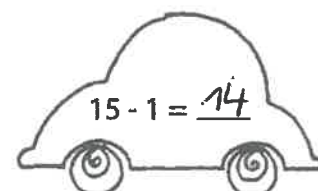

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 60px; margin: 0 auto;">-2</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 60px; margin: 0 auto;">-3</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 60px; margin: 0 auto;">-4</div>

# Soustractions [Du - u = Du] (2)

✎ Complète. (Tu peux te servir d'un abaque.)

 $17 - 3 = \underline{14}$	 $13 - 2 = \underline{11}$	 $15 - 2 = \underline{13}$	 $12 - 2 = \underline{10}$
 $19 - 4 = \underline{15}$	 $19 - 6 = \underline{13}$	 $18 - 6 = \underline{12}$	 $17 - 5 = \underline{12}$
 $15 - 4 = \underline{11}$	 $16 - 1 = \underline{15}$	 $18 - 3 = \underline{15}$	 $14 - 2 = \underline{12}$

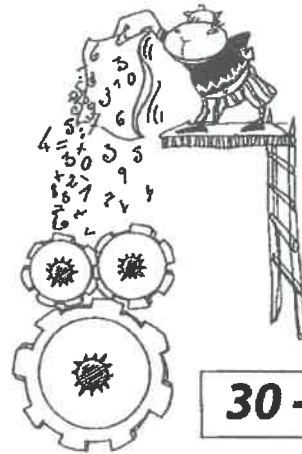
✎ Complète puis colorie les voitures dont la réponse est 12.

 $12 - 0 = \underline{10}$	 $16 - 4 = \underline{12}$
	 $17 - 5 = \underline{12}$
 $14 - 3 = \underline{11}$	 $18 - 5 = \underline{13}$
	 $18 - 6 = \underline{12}$
	 $15 - 1 = \underline{14}$
 $19 - 7 = \underline{12}$	

J'apprends  
fiche 85

# Soustractions [D - D = D]

<b>30 - 20 = ?</b>		
<b>D - D = D</b>		
C	D	u
-	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 10px; margin: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 10px; margin: 5px; position: relative;"> <span style="position: absolute; top: -5px; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%);">X</span> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 10px; margin: 5px; position: relative;"> <span style="position: absolute; top: -5px; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%);">X</span> </div>	
=	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 10px; margin: 5px;"></div>	



**30 - 20 = 10**

✎ Complète puis écris les réponses.

<b>40 - 10 = ?</b>		
C	D	u
-	<div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px; position: relative;"> <span style="position: absolute; top: -5px; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%); color: red;">X</span> </div>	
=	<div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px;"></div>	

40 - 10 = 30

<b>50 - 20 = ?</b>		
C	D	u
-	<div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px; position: relative;"> <span style="position: absolute; top: -5px; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%); color: red;">X</span> </div> <div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px; position: relative;"> <span style="position: absolute; top: -5px; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%); color: red;">X</span> </div>	
=	<div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid blue; width: 20px; height: 15px; margin: 5px;"></div>	

50 - 20 = 30

✎ Complète pour obtenir 30 dans chaque wagon.




✎ Résous les opérations dans chaque voiture.



J'apprends  
fiche 86


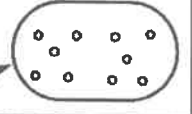
# Soustractions [D - u = Du]

<b>30 - 7 = ?</b>		
<b>D - u = Du</b>		
C	D	u
		

J'ai 3 billets de 10€.





Je dois retirer 7 pièces (de 1€)  
mais je n'ai pas de monnaie.

Je change donc 1 billet contre 10 pièces.

<b>D - u = Du</b>		
C	D	u
		

J'ai maintenant 2 billets de 10€ et  
10 pièces de 1€.


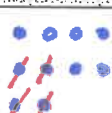
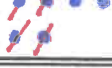


Je peux donc retirer 7€.

<b>D - u = Du</b>		
C	D	u
-		
=		


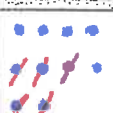



<b>30 - 7 = 23</b>
--------------------

✎ Complète.


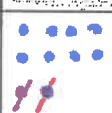



$40 - 4 = \underline{36}$

C	D	u
		
-		
=		

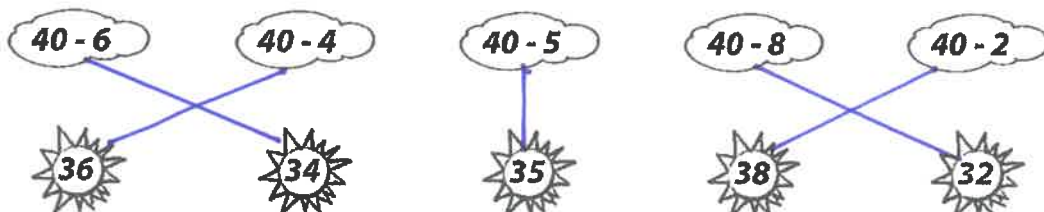
$80 - 5 = \underline{75}$

C	D	u
		
-		
=		

$50 - 2 = \underline{48}$

C	D	u
		
-		
=		

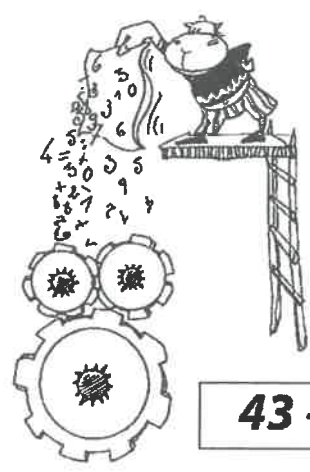
✎ Relie le nuage au soleil.



J'apprends  
fiche 87

# Soustractions [D - u = D]

<b>43 - 3 = ?</b>		
<b>D - u = D</b>		
C	D	u
-		
=		



**43 - 3 = 40**

Complète puis écris les réponses.

<b>67 - 7 = ?</b>		
C	D	u
-		
=		

67 - 7 = 60

<b>85 - 5 = ?</b>		
C	D	u
-		
=		

85 - 5 = 80

Résous.



- 32 - 2 = 30
- 65 - 5 = 60
- 99 - 9 = 90
- 46 - 6 = 40
- 81 - 1 = 80
- 74 - 4 = 70

- <sup>60</sup>(64 - 4) - 8 = 52
- <sup>20</sup>(28 - 8) - 4 = 16
- <sup>50</sup>(55 - 5) - 5 = 45
- <sup>30</sup>(36 - 6) - 5 = 25
- <sup>70</sup>(72 - 2) - 7 = 63
- <sup>80</sup>(85 - 5) - 2 = 78

- 44 - 4 = 30 + 6
- 62 - 2 = 55 + 5
- 47 - 7 = 35 + 5
- 33 - 3 = 45 - 15
- 55 - 5 = 30 + 20
- 91 - 1 = 106 - 16

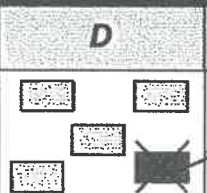
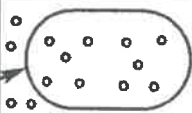
J'apprends  
fiche 88


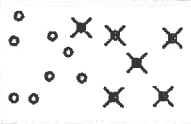


# Trop peu de monnaie [Du - u = Du] (1)

<b>54 - 6 = ?</b>		
<b>Du - u = Du</b>		
C	D	u
		

J'ai 5 billets de 10€ et 4 pièces de 1€  
Je dois retirer 6 pièces (de 1€)  
mais je n'ai pas assez de monnaie.  
Je change donc 1 billet contre 10 pièces.

J'ai maintenant 4 billets de 10€ et  
14 pièces de 1€.  
Je peux donc retirer 6€.

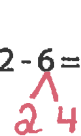
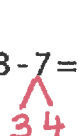
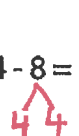
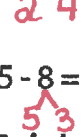
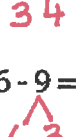
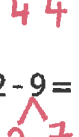
<b>Du - u = Du</b>		
C	D	u
		

	<b>Du - u = Du</b>		
	C	D	u
-			
=			

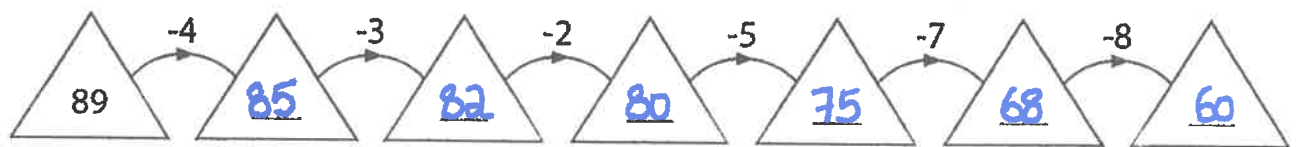
$54 - 6 = 48$

✎ Complète comme l'exemple.

$$\begin{matrix} \textcircled{40} \\ 41 - 5 = (41 - 1) - 4 = 36 \end{matrix}$$

$92 - 6 = (92 - \textcircled{2}) - \textcircled{4} = \underline{86}$ 	$83 - 7 = (83 - \textcircled{3}) - \textcircled{4} = \underline{76}$ 	$74 - 8 = (74 - \textcircled{4}) - \textcircled{4} = \underline{66}$ 
$35 - 8 = (35 - \textcircled{5}) - \textcircled{3} = \underline{27}$ 	$56 - 9 = (56 - \textcircled{6}) - \textcircled{3} = \underline{47}$ 	$62 - 9 = (62 - \textcircled{2}) - \textcircled{7} = \underline{53}$ 

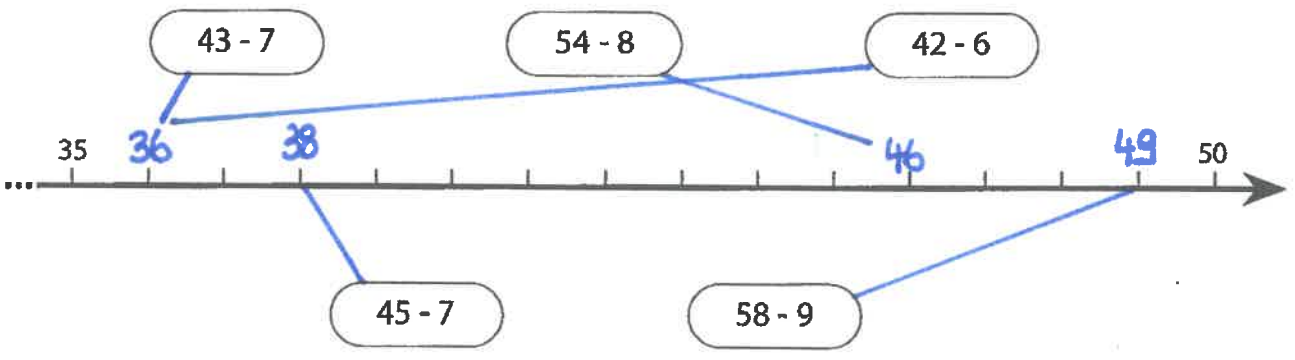
✎ Suis les flèches.



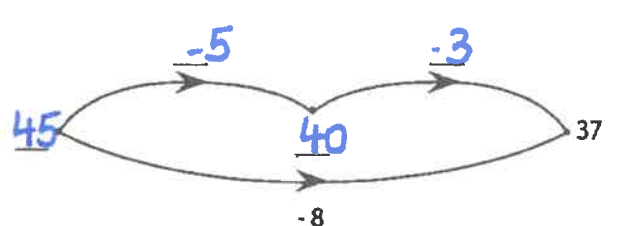
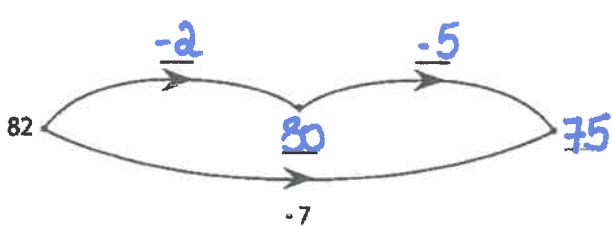
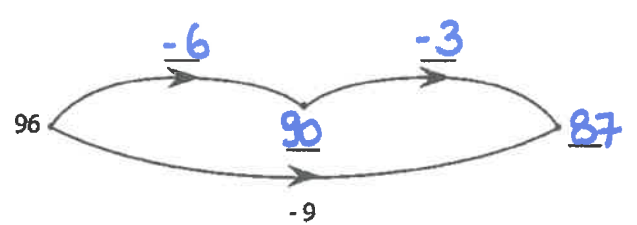
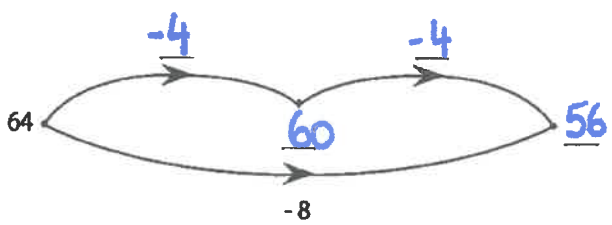
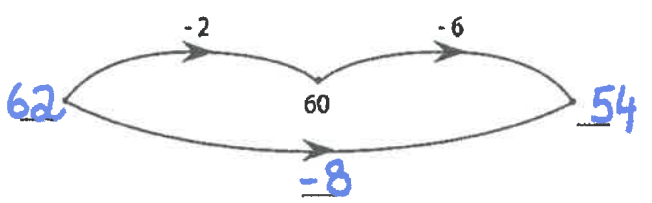
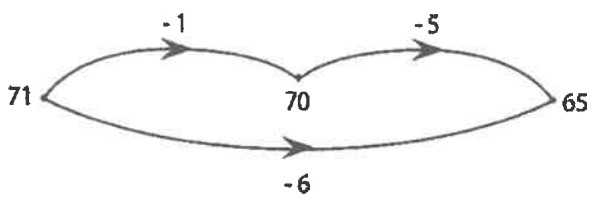
J'apprends  
fiche 89

# Trop peu de monnaie [Du - u = Du] (2)

Relie les soustractions à leur réponse sur la droite des nombres.



Complète comme dans l'exemple.



Complète le tableau.

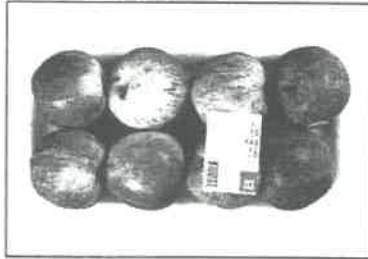
7	7	6	4	8	5
51	44	45	47	43	46
73	66	67	69	65	68

Je m'exerce  
fiche 1

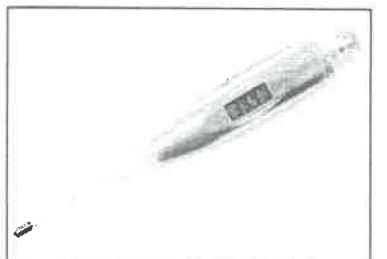
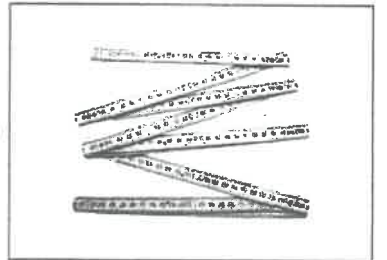
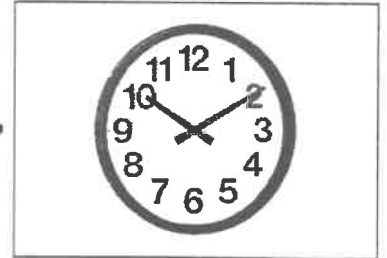
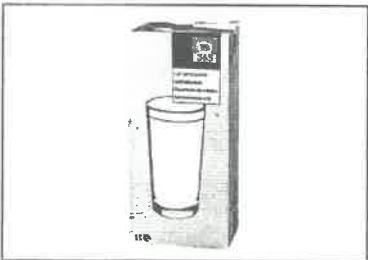
# Associations (1)



Relie.



8h30: rentrée des classes  
10h10: récréation  
12h30: repas scolaire

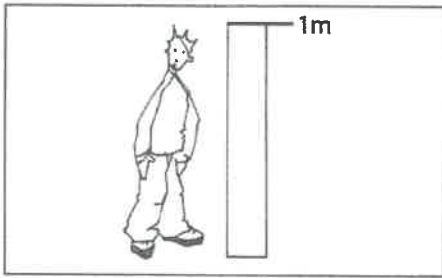


# Associations (2)



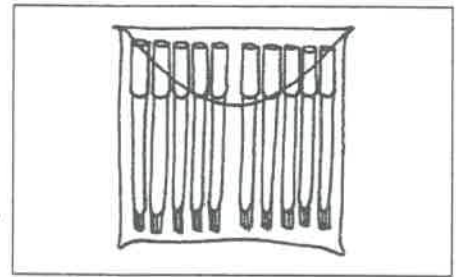
Ecris l'abréviation qui convient :

- l
- m
- kg
- €
- h
- °C



Romain mesure 1

m



Cet étui coûte 3

€

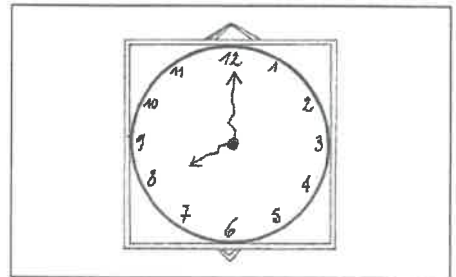


Zabou pèse 45

kg

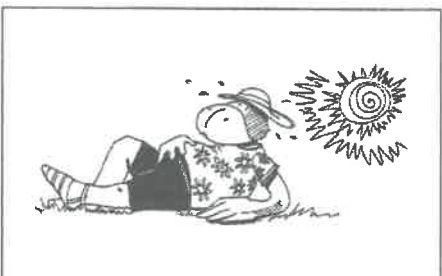
Il est 8

h



La température est de 29

°C



Le seau contient 10

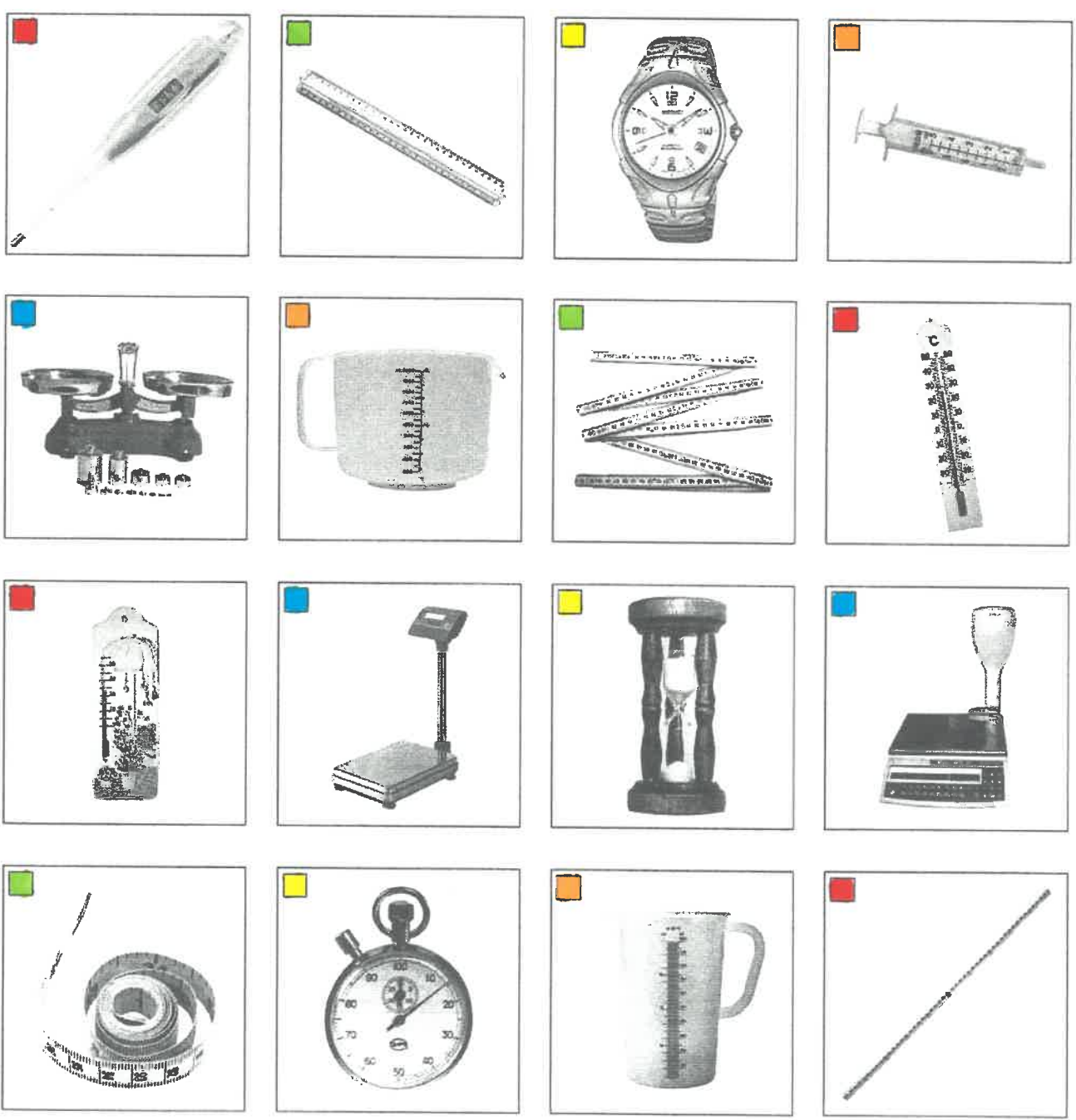
l



# Des outils de mesure

Observe tous ces instruments.

Colorie les  : en **vert** s'ils servent à mesurer une **longueur**,  
 en **bleu** s'ils servent à mesurer un **poids**,  
 en **rouge** s'ils servent à mesurer une **température**,  
 en **jaune** s'ils servent à mesurer le **temps** et une **durée**,  
 en **orange** s'ils servent à mesurer une **quantité de liquide**.



# Zabou à la neige



	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi	dimanche
matin							
après-midi							
nuits							

Quand Zabou part-il aux sports d'hiver ? (Sois précis.)

le lundi après-midi

Combien de nuits y passe-t-il ? 6

Durant combien de matinées skie-t-il ? 5

Durant la semaine à la montagne, quand a-t-il été malade ? (Sois précis.)

le jeudi après-midi

Durant combien d'après-midi skie-t-il ? 3

Après son séjour, quand Zabou arrivera-t-il à l'école ? (Sois précis.)

le dimanche après-midi

Cite les 3 activités de Zabou la veille de son retour ?

skier, faire la valise, dormir.

Je m'exerce  
fiche 15

# Le calendrier



✂ **Découpe les bandelettes de l'annexe 7, puis colle-les pour compléter la feuille du calendrier.**

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

✂ **Complète.**

Combien y a-t-il de jours dans ce mois ? 31

Combien y a-t-il de lundis ? 4

Combien y a-t-il de mercredis ? 5

Combien y a-t-il de week-ends ? 4

Combien y a-t-il de semaines complètes ? 3

Le 18 tombe un vendredi.

✂ **Termine les séries.**

Ma	1
Ma	8
Ma	15
Ma	22
Ma	29

} +7

Me	16
Je	17
Ve	18
Sa	19
Di	20

} +1

















Ve	18
Sa	19
D	20
Lu	21
Ma	22

} +1

# Un mois d'activités



Découpe les dessins de l'annexe 7, puis colle-les suivant le programme de Zabou.

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
	1	2 	3	4	5 	6 
7 	8	9 	10 	11 	12 	13 
14	15	16 	17	18	19 	20 
21	22	23 	24	25	26 	27 
28	29	30 				

## Programme :

- Tous les mercredis, Zabou va à l'entraînement de football.
- Les 1<sup>er</sup> et 4<sup>ème</sup> samedis du mois, il joue au tennis.
- Le 11, il va à la fête d'anniversaire de Julie.
- La veille, il achète le cadeau.
- Le lendemain de l'anniversaire, il part en excursion.
- Tous les dimanches de ce mois, il fait du vélo.
- Le lundi 7 à midi, il mange une pizza.
- Il est invité à passer un samedi à la mer. A quelle date est-ce possible ? Le 19

Je m'exerce  
fiche 17

# L'horaire scolaire de Zabou



	<u>Lundi</u>	<u>Mardi</u>	<u>Mercredi</u>	<u>Jeudi</u>	<u>Vendredi</u>
1 <sup>ère</sup> période	lecture	lecture	lecture	lecture	lecture
2 <sup>e</sup> période					
<b>Récréation</b>					
3 <sup>e</sup> période		gym			
4 <sup>e</sup> période	éveil	religion morale	religion morale		éveil
<b>Repas de midi</b>			<b>Repas de midi</b>		
5 <sup>e</sup> période					travaux manuels
<b>Récréation</b>			<b>Récréation</b>		
6 <sup>ème</sup> période				gym	

## Ecris dans l'horaire :

- les jours de la semaine et le détail des périodes,
- la leçon de lecture, toutes les premières périodes,
- les cours de gymnastique, à la 3<sup>ème</sup> période du mardi et à la 6<sup>ème</sup> du jeudi,
- les cours d'éveil à la 4<sup>ème</sup> période du lundi et du vendredi,
- religion ou morale à la 4<sup>ème</sup> période du mardi et du mercredi,
- le cours de travaux manuels à l'avant-dernière période de la semaine.

## Pendant 1 semaine d'école :

- Combien de journées complètes passe-t-il à l'école ? 4
- Combien de périodes de cours reçoit-il le mercredi ? 4
- Combien de périodes de cours reçoit-il le vendredi ? 6
- Combien de fois va-t-il en récréation ? 9

# Un agenda de juin



Observe le calendrier.

Juin						
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

## Annotations de Juin

M	1	tournoi
J	2	
V	3	
S	4	fête
D	5	
L	6	
M	7	
M	8	piscine
J	9	
V	10	
S	11	
D	12	
L	13	
M	14	
M	15	Zabou
J	16	
V	17	
S	18	mer
D	19	mer
L	20	
M	21	été
M	22	contrôles
J	23	contrôles
V	24	contrôles
S	25	
D	26	
L	27	
M	28	
M	29	bulletin
J	30	fini!

Complète ton agenda.

- Le 1<sup>er</sup> juin, tournoi de football (tournoi).
- Le 4 juin, fancy-fair (fête).
- Le 29 juin, je reçois mon bulletin (bulletin).
- Le 15 juin, anniversaire de Zabou (Zabou)
- Le deuxième mercredi, piscine (piscine)
- Le 21, début de l'été (été)
- Du 22 au 24, contrôles (contrôles)
- Le 27 juin, excursion au zoo. (zoo)
- Il passe le 3<sup>ème</sup> week-end à la mer (mer).
- Le 30 juin, dernier jour d'école (fini!)



# Zabou remonte le temps.



**Complète la chaîne du temps.**

**Colorie** - en vert les mois des grandes vacances,

- en bleu le mois dans lequel nous sommes aujourd'hui,

- en jaune les mois des vacances d'hiver,

- en rouge le mois de la rentrée scolaire,

- en brun le mois au cours duquel se termine l'année scolaire.

Quel est le 2<sup>ème</sup> mois de l'année ? février

Quel est le 11<sup>ème</sup> mois de l'année ? novembre

**Julien a son anniversaire en mars.**

**Marie a le sien 2 mois plus tôt et Michel 3 mois plus tard.**

Mois de l'anniversaire de Marie : janvier

Mois de l'anniversaire de Michel : juin

**Le 2 mars 2008** s'écrit le 02/03/2008.

**3 mai 2008** s'écrit 03/05/2008

**4 octobre 2008** s'écrit 04/10/2008

**07/11/2008** s'écrit le 7 novembre 2008

**21 juin 2009** s'écrit 21/06/2009

**30 septembre 2010** s'écrit 30/09/2010

**04/04/2020** s'écrit le 4 avril 2020

**01/01/2015** s'écrit le 1<sup>er</sup> janvier 2015

