

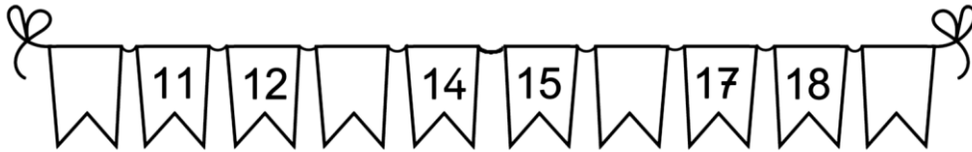
# Numération maison

22

A- pour mardi : calcul mental :

5+2	6+1	1+7	5+5	2+2
-----	-----	-----	-----	-----

B- pour jeudi : trouve les nombres manquants :



C -pour vendredi : entoure le plus grand des deux nombres

21	29	15	25	12	21	19	20
27	17	28	23	12	11	23	13

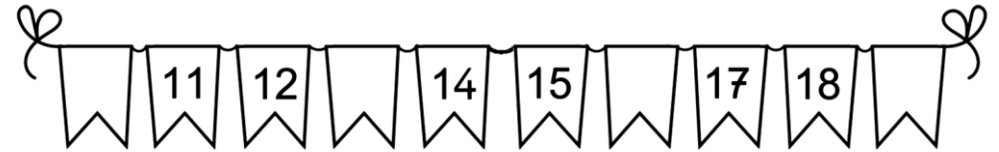
# Numération maison

22

A- pour mardi : calcul mental :

5+2	6+1	1+7	5+5	2+2
-----	-----	-----	-----	-----

B- pour jeudi : trouve les nombres manquants :



C -pour vendredi : entoure le plus grand des deux nombres

21	29	15	25	12	21	19	20
27	17	28	23	12	11	23	13

# Numération maison

23

A- pour mardi : calcul mental :

$6+6$

$7+7$

$8+8$

$9+9$

$10+10$

B- pour jeudi : compte à rebours à partir du nombre indiqué :

16

15

C -pour vendredi : petit problème

Léa a 9 billes. Milo lui donne 6 billes. Combien Léa a-t-elle de billes ?

Dessine :

Réponse :

# Numération maison

23

A- pour mardi : calcul mental :

$6+6$

$7+7$

$8+8$

$9+9$

$10+10$

B- pour jeudi : compte à rebours à partir du nombre indiqué :

16

15

C -pour vendredi : petit problème

Léa a 9 billes. Milo lui donne 6 billes. Combien Léa a-t-elle de billes ?

Dessine :

Réponse :

# Numération maison

24

A- pour mardi : calcul mental :

$7-3$	$5+4$	$10+5$	$9-2$	$8+10$
-------	-------	--------	-------	--------

B- pour jeudi : Donne le double de :

2	5	0	3	4
---	---	---	---	---

C -pour vendredi :  $>$  ou  $<$  ?

48...88	89...58	12...24	91...87
14...41	57...55	3...55	78...99

# Numération maison

24

A- pour mardi : calcul mental :

$7-3$	$5+4$	$10+5$	$9-2$	$8+10$
-------	-------	--------	-------	--------

B- pour jeudi : Donne le double de :

2	5	0	3	4
---	---	---	---	---

C -pour vendredi :  $>$  ou  $<$

48...88	89...58	12...24	91...87
14...41	57...55	3...55	78...99

# Numération maison

25

A- pour mardi : calcul mental :

$4+3+6$

$1+9+5$

$7+3+4$

B- pour jeudi : compte le plus loin possible à partir de :

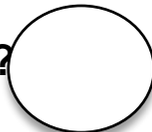
29

....

C -pour vendredi : réfléchis :

Dans le parking, il y a 10 voitures. 5 voitures partent à midi.

**Combien reste t-il de voitures ?**



# Numération maison

25

A- pour mardi : calcul mental :

$4+3+6$

$1+9+5$

$7+3+4$

B- pour jeudi : compte le plus loin possible à partir de :

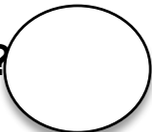
29

....

C -pour vendredi : réfléchis :

Dans le parking, il y a 10 voitures. 5 voitures partent à midi.

**Combien reste t-il de voitures ?**



# Numération maison

26

A- pour mardi : trouve le nombre manquant :



$5 + \_ = 7$

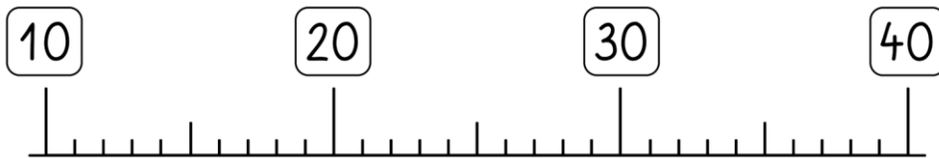


$3 + \_ = 8$



$2 + \_ = 6$

B- pour jeudi : relie les nombres à leur place sur la bande numérique :



12 14 18 24 28 31 35 38

C -pour vendredi : réfléchis :

26 32  
30 35 37



J'avais écrit tous les nombres de 26 à 37 mais j'en ai effacé quelques uns.

# Numération maison

26

A- pour mardi : trouve le nombre manquant :



$5 + \_ = 7$

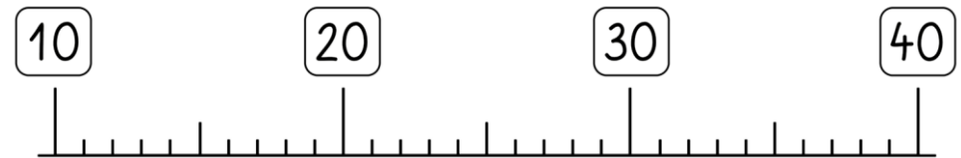


$3 + \_ = 8$



$2 + \_ = 6$

B- pour jeudi : relie les nombres à leur place sur la bande numérique :



12 14 18 24 28 31 35 38

C -pour vendredi : réfléchis :

26 32  
30 35 37



J'avais écrit tous les nombres de 26 à 37 mais j'en ai effacé quelques uns. Lesquels ?

# Numération maison

27

A- pour mardi : trouve le nombre manquant :

$2 + \underline{\quad} = 6$

$\underline{\quad} + 5 = 8$

$5 + \underline{\quad} = 7$

$\underline{\quad} + 3 = 5$

B- pour jeudi : range les nombres dans l'ordre croissant :



95

61

72

55



>  >  >

C- pour vendredi : colorie les additions et leur résultat pour découvrir le nombre mystère :

$1 + 1$

$3 + 2$

$2 + 1$

$0 + 1$

$2 + 2$

$4 + 2$

3

2

7

6

5

1

4

# Numération maison

27

A- pour mardi : trouve le nombre manquant :

$2 + \underline{\quad} = 6$

$\underline{\quad} + 5 = 8$

$5 + \underline{\quad} = 7$

$\underline{\quad} + 3 = 5$

B- pour jeudi : range les nombres dans l'ordre croissant :



95

61

72

55



>  >  >

C- pour vendredi : colorie les additions et leur résultat pour découvrir le nombre mystère :

$1 + 1$

$3 + 2$

$2 + 1$

$0 + 1$

$2 + 2$

$4 + 2$

3

2

7

6

5

1

4

# Numération maison

28

A- pour mardi : calcul mental.

12-9

11-8

9-8

6-6

7-2

B- pour jeudi : relie les nombres à leur place sur la bande numérique :

30

40

50

60

31

35

36

42

49

53

56

59

C -pour vendredi : réfléchis :



$$\square - \square = 7$$

→ Il reste  oiseaux sur le fil.

# Numération maison

28

A- pour mardi : calcul mental.

12-9

11-8

9-8

6-6

7-2

B- pour jeudi : relie les nombres à leur place sur la bande numérique :

30

40

50

60

31

35

36

42

49

53

56

59

C -pour vendredi : réfléchis :



$$\square - \square = 7$$

→ Il reste  oiseaux sur le fil.

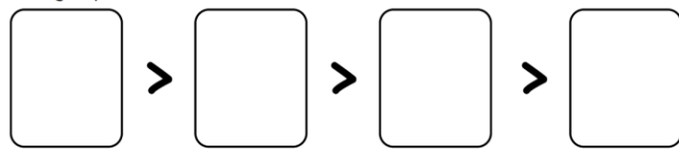
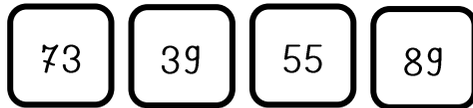
# Numération maison

29

A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 2.

B- pour jeudi : range dans l'ordre décroissant :



C -pour vendredi : réfléchis :

Noé a 8 billes, son père lui achète un paquet de 12 billes.

♥ Combien en a-t-il maintenant ?

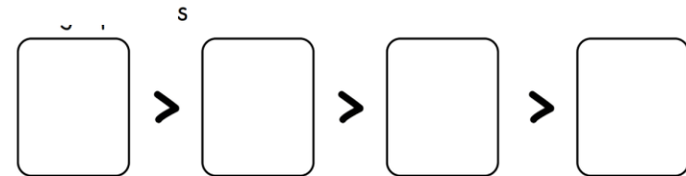
# Numération maison

29

A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 2.

B- pour jeudi : range dans l'ordre décroissant :



C -pour vendredi : réfléchis :

Noé a 8 billes, son père lui achète un paquet de 12 billes.

♥ Combien en a-t-il maintenant ?

# Numération maison

30

A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 3.

B- pour jeudi : trouve le nombre mystère :

5 - 1	4 - 3	4 - 2
2 - 2	6 - 1	5 - 2

3 2 0 6  
5 1 4

C -pour vendredi : réfléchis :

Dans une classe, il y a 12 filles et 10 garçons.  
Combien y a-t-il d'élèves en tout ?

# Numération maison

30

A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 3.

B- pour jeudi : trouve le nombre mystère :

5 - 1	4 - 3	4 - 2
2 - 2	6 - 1	5 - 2

3 2 0 6  
5 1 4

C -pour vendredi : réfléchis :

Dans une classe, il y a 12 filles et 10 garçons.  
Combien y a-t-il d'élèves en tout ?

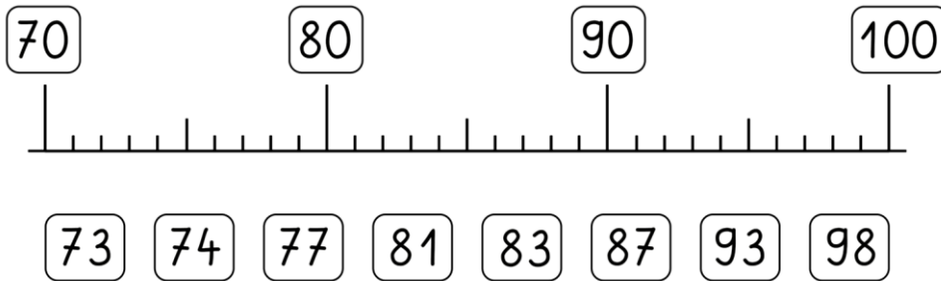
# Numération maison

31

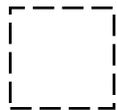
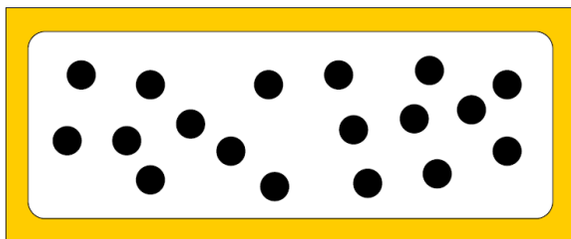
A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 4.

B- pour jeudi : relie :



C -pour vendredi : fais des paquets de dix avant de répondre : combien y a t-il de points ?



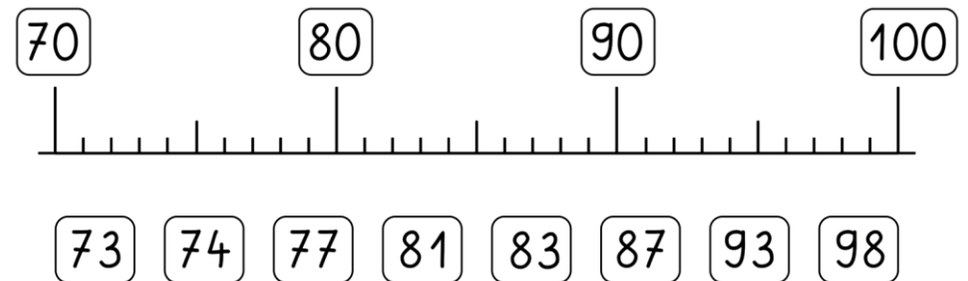
# Numération maison

31

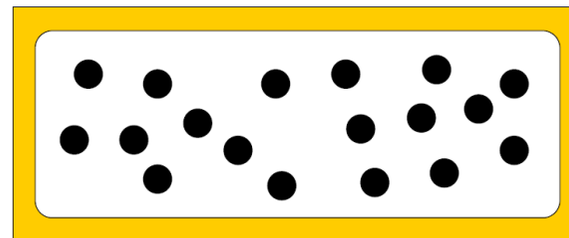
A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 4.

B- pour jeudi : relie :



C -pour vendredi : fais des paquets de dix avant de répondre : combien y a t-il de points ?



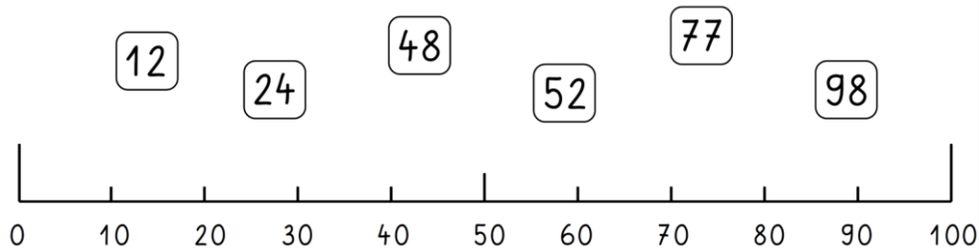
# Numération maison

32

A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 5.

B- pour jeudi : relie :



C -pour vendredi :

réponds à la question :

Ce matin, Tom avait 20 bonbons. Ce soir, il lui en reste 12. Combien a-t-il mangé de bonbons ?

Tom a mangé ..... bonbons

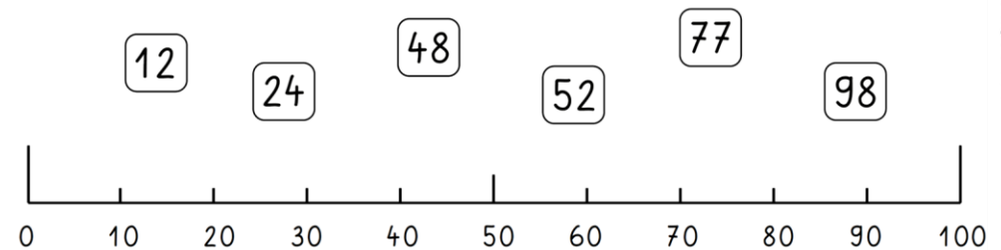
# Numération maison

32

A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 5.

B- pour jeudi : relie :



C -pour vendredi :

réponds à la question :

Ce matin, Tom avait 20 bonbons. Ce soir, il lui en reste 12. Combien a-t-il mangé de bonbons ?

Tom a mangé ..... bonbons

# Numération maison

33

A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 6.

B- pour jeudi : relie :



C- pour vendredi : observe et additionne :

	=  =	=
	+  =	+  =
	+  =	+  =
	+  =	+  =
	+  =	+  =

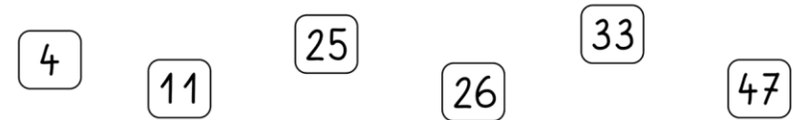
# Numération maison

33

A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 6.

B- pour jeudi : relie :



C- pour vendredi : observe et additionne :

	=  =	=
	+  =	+  =
	+  =	+  =
	+  =	+  =
	+  =	+  =

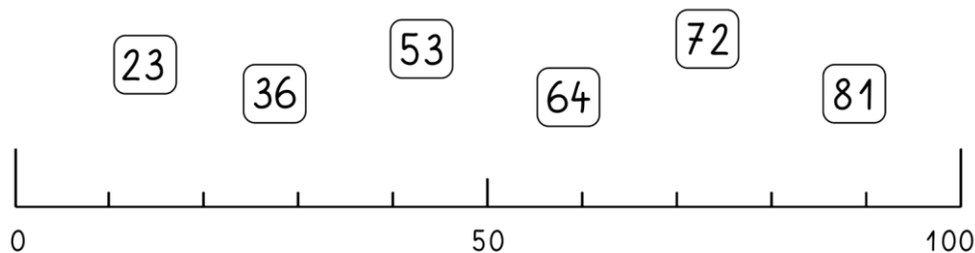
# Numération maison

34

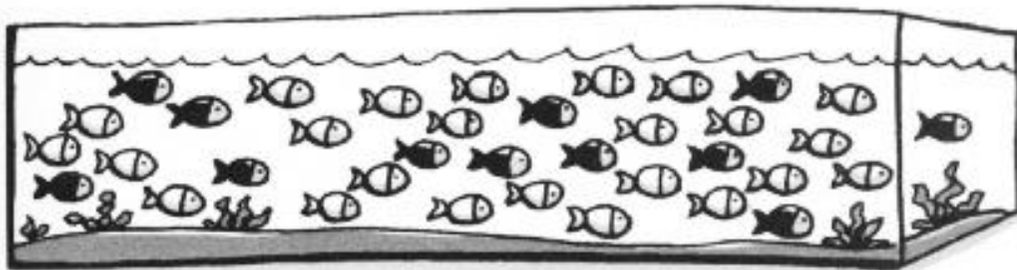
A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 7.

B- pour jeudi : relie :



C- pour vendredi : observe et réfléchis :



Dans l'aquarium de Justine, tous les poissons ont la même forme, mais il y en a des noirs, des rouges et des jaunes. Il y a 2 poissons rouges de plus que les noirs.

Poissons	Noirs	Rouges	Jaunes	Total
Nombre				

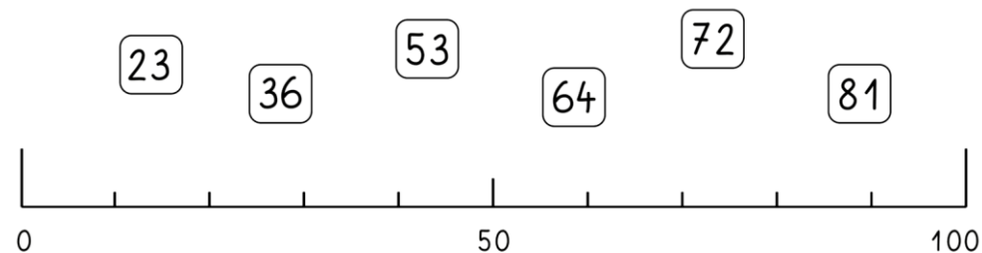
# Numération maison

34

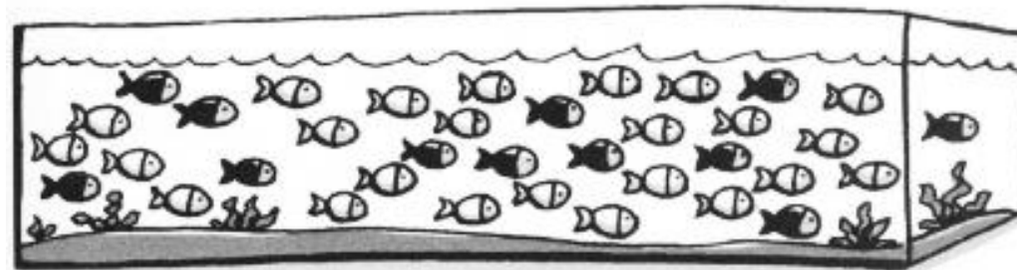
A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 7.

B- pour jeudi : relie :



C- pour vendredi : observe et réfléchis :



Dans l'aquarium de Justine, tous les poissons ont la même forme, mais il y en a des noirs, des rouges et des jaunes. Il y a 2 poissons rouges de plus que les noirs.

Poissons	Noirs	Rouges	Jaunes	Total
Nombre				

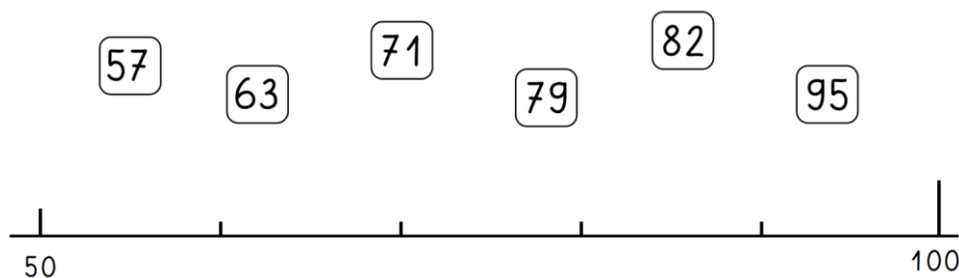
# Numération maison

35

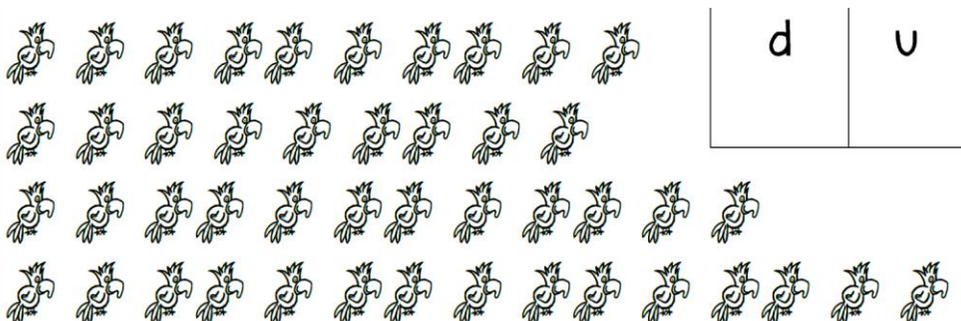
A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 8.

B-pour jeudi : relie :



C -pour vendredi : fais des paquets de dix avant de répondre : combien y a t-il de perroquets ?



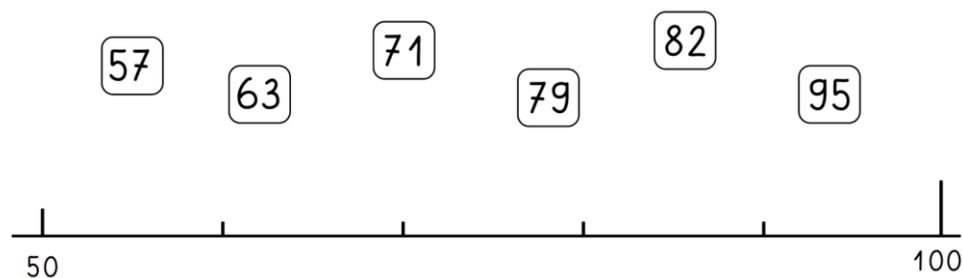
# Numération maison

35

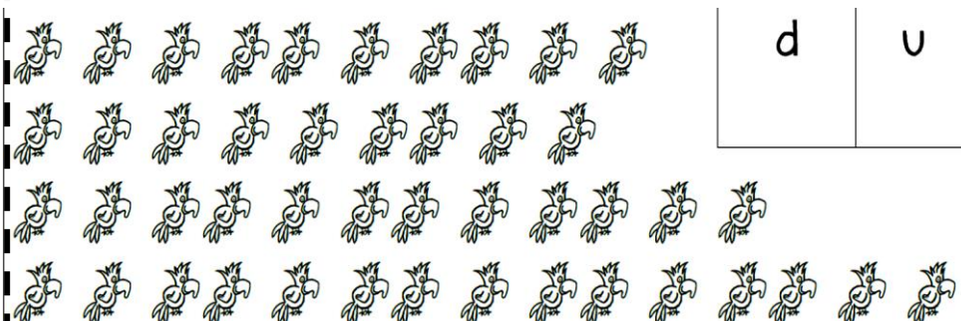
A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 8.

B-pour jeudi : relie :



C -pour vendredi : fais des paquets de dix avant de répondre : combien y a t-il de perroquets ?



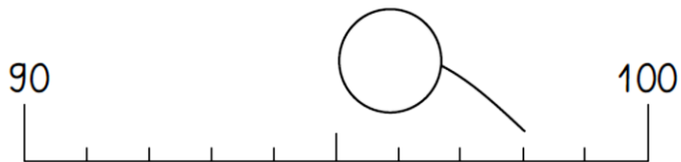
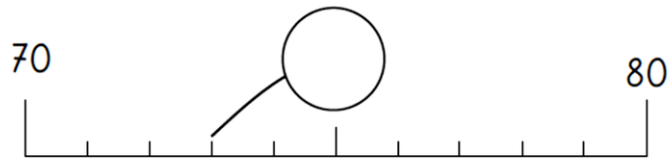
# Numération maison

36

A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 9.

B-pour jeudi : écris :



C -pour vendredi :

Dans une pâtisserie, monsieur Mangetot achète 5 éclairs, 4 flans et 6 tartelettes.

Combien de gâteaux monsieur Mangetot achète-t-il ?

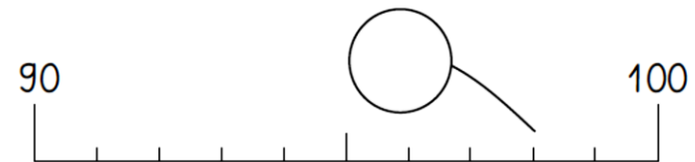
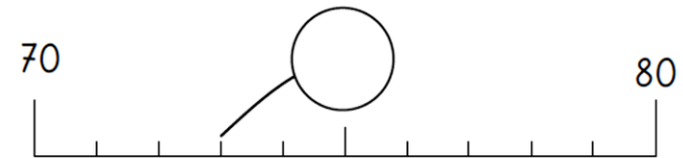
# Numération maison

36

A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 9.

B-pour jeudi : écris :



C -pour vendredi :

Dans une pâtisserie, monsieur Mangetot achète 5 éclairs, 4 flans et 6 tartelettes.

Combien de gâteaux monsieur Mangetot achète-t-il ?

# Numération maison

37

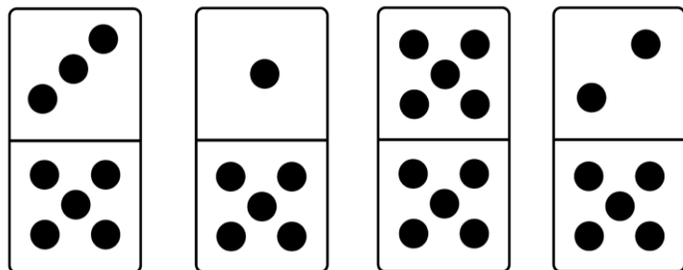
A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 10.

B-pour jeudi : écris le nombre qui vient avant puis après celui proposé :

	91	
	14	
	79	

C -pour vendredi : entoure les dominos pour faire 14



# Numération maison

37

A- pour mardi :

Jouer avec la cocotte des additions de la table de 10.

B-pour jeudi : écris le nombre qui vient avant puis après celui proposé :

	91	
	14	
	79	

C -pour vendredi : entoure les dominos pour faire 14

