

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

## Nombres et calcul

## Dictée de nombres

● ECRIS les nombres dictés.

papa

a  b  c  d  e  f

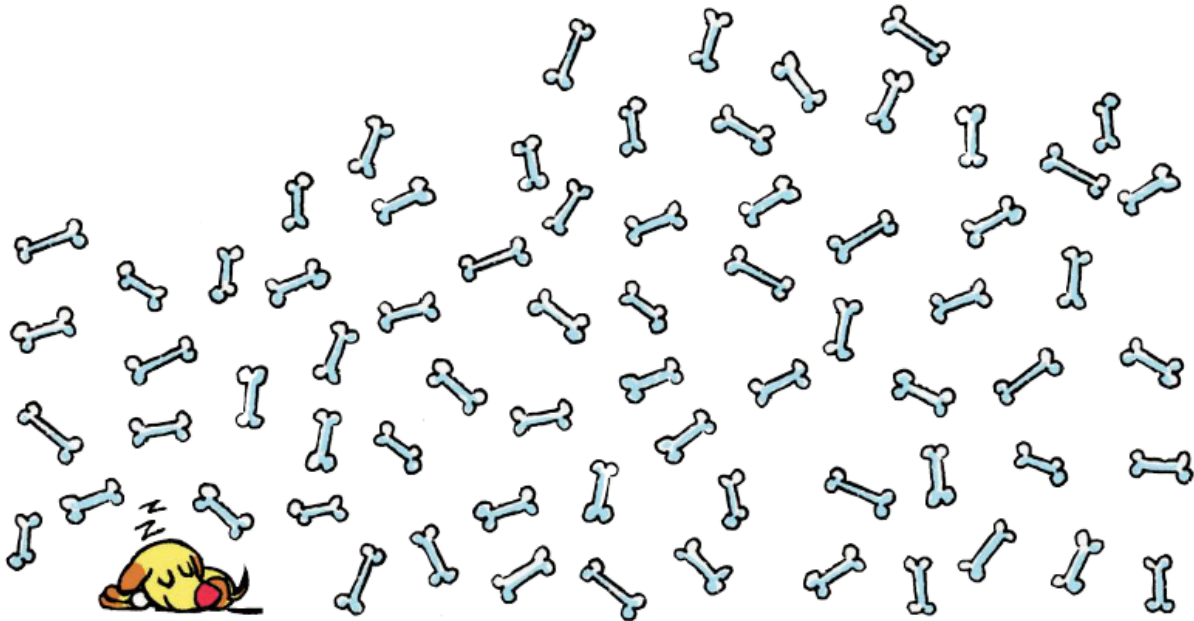
● COMPLETE les bulles.

papa

0  $+10$    $+1$    $+1$    $+1$    $+1$    $+10$    $+10$    $+10$

7  $+10$    $+10$    $+1$    $+1$    $+10$    $+1$    $+10$    $+1$

● GROUPE par 10 puis écris le nombre d'os que possède Gribouille.



papa

Gribouille a ..... os.

• Complète les additions.

## Calcul réfléchi

$8 + 3 = \dots\dots\dots$	$6 + 4 = \dots\dots\dots$	$9 + 7 = \dots\dots\dots$	$6 + 8 = \dots\dots\dots$
$7 + 9 = \dots\dots\dots$	$8 + 6 = \dots\dots\dots$	$7 + 7 = \dots\dots\dots$	$5 + 8 = \dots\dots\dots$
$9 + 6 = \dots\dots\dots$	$7 + 6 = \dots\dots\dots$	$8 + 8 = \dots\dots\dots$	$8 + 4 = \dots\dots\dots$

Prénom : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

● **RANGE** les nombres du plus petit au plus grand : 13, 25, 89, 24, 98

13-.....



● **RANGE** les nombres du plus grand au plus petit : 14, 29, 89, 21, 100

100-.....

## Suite des nombres

● **OBSERVE** puis écris la suite des nombres.

53	54	55							
----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

● **OBSERVE** puis écris le nombre qui manque dans la case blanche.

37	38	39	X		X	43	44	45	46
----	----	----	---	--	---	----	----	----	----



● **OBSERVE** puis écris les nombres qui manquent dans les cases blanches

46	45	44	43						
----	----	----	----	--	--	--	--	--	--

2	4	6	8						
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

## Doubles et moitiés

• **ECRIS** le nombre demandé

Le double de 8 est .....

Le double de 6 est .....

La moitié de 16 est .....

La moitié de 10 est .....

• Quand c'est possible, trace un trait pour avoir autant de perles de chaque côté du trait.



Prénom :

Date :

Complète les additions.

Sommes et différences

papa

$6 + 6 = \dots\dots\dots$	$8 + 7 = \dots\dots\dots$	$9 + 9 = \dots\dots\dots$	$6 + 5 = \dots\dots\dots$
$8 + 9 = \dots\dots\dots$	$7 + 7 = \dots\dots\dots$	$4 + 6 = \dots\dots\dots$	$7 + 8 = \dots\dots\dots$
$6 + 4 = \dots\dots\dots$	$6 + 7 = \dots\dots\dots$	$3 + 4 = \dots\dots\dots$	$9 + 8 = \dots\dots\dots$

Complète les additions.

papa

$10 - 2 = \dots\dots\dots$	$10 - 9 = \dots\dots\dots$	$10 - \dots\dots\dots = 7$	$10 - \dots\dots\dots = 6$
$10 - 5 = \dots\dots\dots$	$10 - 7 = \dots\dots\dots$	$10 - \dots\dots\dots = 2$	$10 - \dots\dots\dots = 4$

Complète les additions à trous

papa

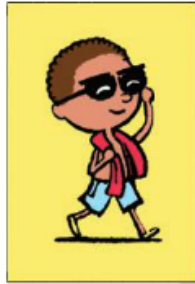
$8 + \dots\dots\dots = 10$	$3 + \dots\dots\dots = 10$	$10 + \dots\dots\dots = 13$	$10 + \dots\dots\dots = 18$
$5 + \dots\dots\dots = 13$	$8 + \dots\dots\dots = 17$	$9 + \dots\dots\dots = 16$	$\dots\dots\dots + 4 = 12$

Résous le problème.

Problèmes

papa

Dans un album, il y avait 13 photos.  
Des photos d'Arthur et des photos de Zoé.  
Gribouille a sorti toutes les photos d'Arthur. Les voici :



Ecris combien il y a de photos de Zoé dans l'album.

Il y a ..... photos de Zoé dans l'album.

.....

Prénom :

Date :

## Géométrie

Situer un objet et utiliser le vocabulaire permettant de définir des positions (devant, derrière, à gauche de, à droite de...).



Le ballon



Le chien



Le chien



Le seau



L'ours

- est à droite de la petite fille.
- est à gauche de la petite fille.
- est devant la petite fille.
- est derrière la petite fille.

- Ecris la longueur de chaque chemin \_\_\_\_\_

## Longueur de lignes brisées

Le chemin a mesure ..... unités.



Le chemin b mesure ..... unités.



Le chemin c mesure ..... unités.

