

Prénom : \_\_\_\_\_

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

## CALCULS : Additions de petits nombres



1 Complète les boites avec le nombre indiqué :


7


4


3


6


9


5


8


2

2 Aide-toi des boites pour calculer :

●	●	●	○	○

$3 + 2 =$


$4 + 1 =$

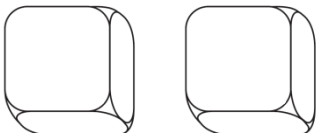

$3 + 4 =$


$2 + 5 =$

### Problème :

Julie joue au jeu de l'oie avec son frère. Elle lance les dés et fait 4 et 5.  
De combien de cases doit-elle avancer?

dessin ou calcul :



phrase réponse :

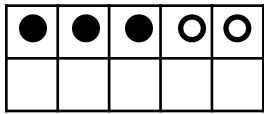

Prénom : \_\_\_\_\_

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

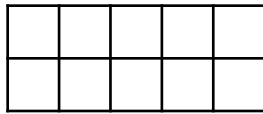
## CALCULS : Additions de petits nombres



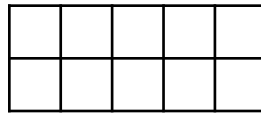
1 Aide-toi des boites pour calculer :



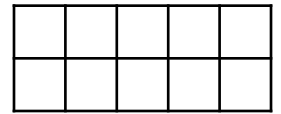
$3 + 2 =$



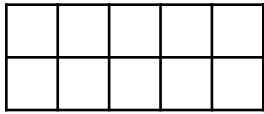
$4 + 3 =$



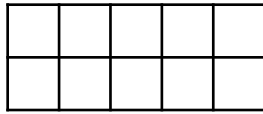
$2 + 4 =$



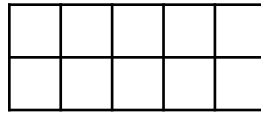
$1 + 5 =$



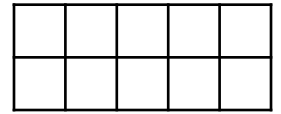
$6 + 2 =$



$5 + 2 =$

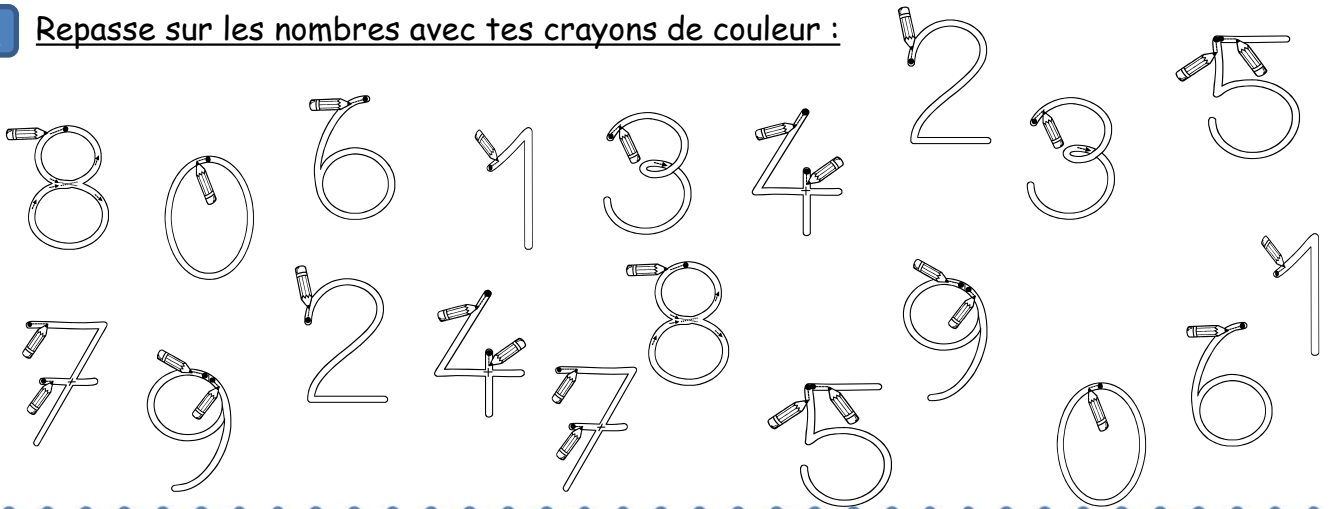


$4 + 1 =$



$5 + 3 =$

2 Repasse sur les nombres avec tes crayons de couleur :



### Problème :

Dans sa chambre, Pierre joue tranquillement avec 5 voitures et 3 motos.  
Avec combien de véhicules joue Pierre ?

dessin ou calcul :

phrase réponse :


Prénom : \_\_\_\_\_

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

## CALCULS : Additions de petits nombres



1 Complète les cases grises du tableau :

+	1	2	3	4	5
1					
2					
3					
4					
5					

2 Complète comme dans l'exemple :

$3 + 5 = 8$

$4 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

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

$4 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

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

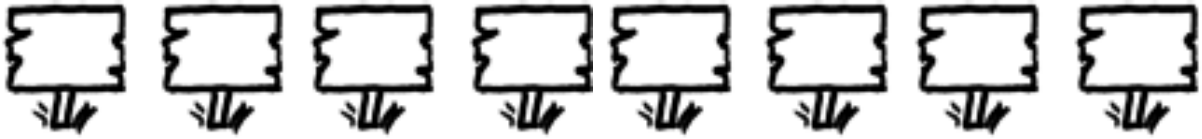
$2 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

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

3 Complète :

$2 + 1 = \square$     $\square + 3 = \square$     $\square + 1 = \square$     $\square + 2 = \square$     $\square + 1 = \square$     $\square + 2 = \square$

## CALCULS : Additions de petits nombres



1 Complète comme dans l'exemple :

	$3 + 5 = 8$
--	-------------

	$4 + \quad =$
--	---------------

	$3 + \quad =$
--	---------------

	$4 + \quad =$
--	---------------

	$3 + \quad =$
--	---------------

	$5 + \quad =$
--	---------------

	$2 + \quad =$
--	---------------

	$1 + \quad =$
--	---------------

2 Complète comme dans l'exemple :

8	
5	3

□	
3	4

□	
2	6

□	
2	7

□	
4	4

□	
3	1

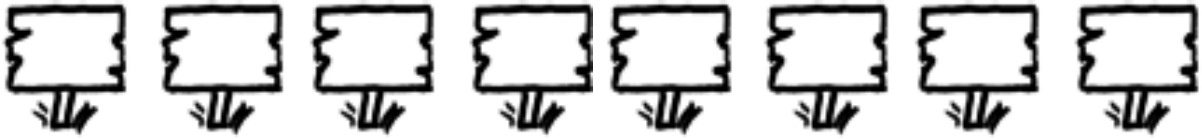
3 Complète :

+1	+3	+1	+2	+1	+2
2	□	□	□	□	□

Prénom : \_\_\_\_\_

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

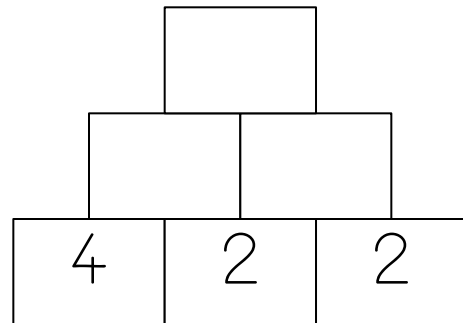
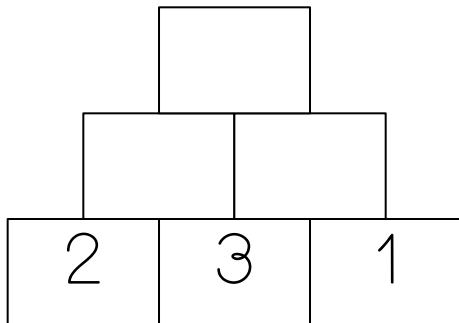
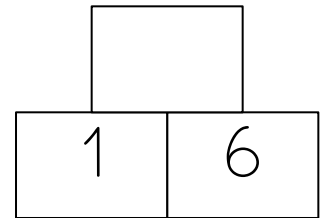
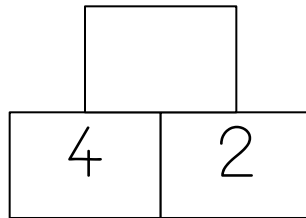
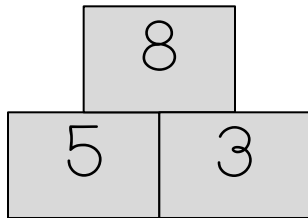
## CALCULS : Additions de petits nombres



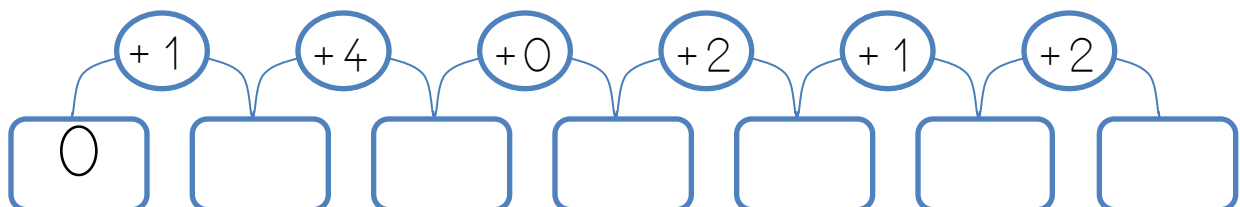
1 Complète les cases grises du tableau :

+	1	2	3	4	5
1					
2					
3					
4					
5					

2 Complète comme dans l'exemple :

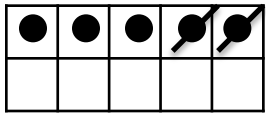


3 Complète :

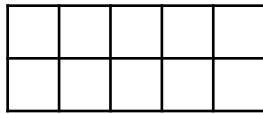


**CALCULS : soustractions de petits nombres**

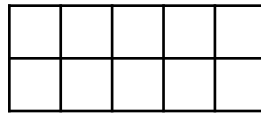
**1** Aide-toi des boites pour calculer :



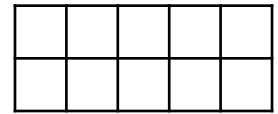
$5 - 2 =$



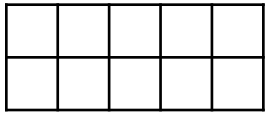
$6 - 3 =$



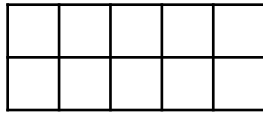
$8 - 4 =$



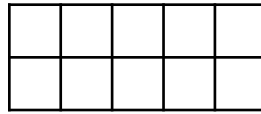
$9 - 5 =$



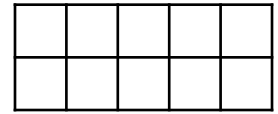
$6 - 2 =$



$6 - 1 =$



$7 - 1 =$



$5 - 3 =$

**2** Colorie les égalités justes et barre celles qui sont fausses :

$8 - 2 = 6$

$7 - 3 = 5$

$7 - 1 = 5$

$5 - 3 = 4$

$10 - 3 = 7$

$6 - 2 = 8$

$5 - 3 = 2$

$10 - 5 = 6$

$5 - 2 = 3$

$8 - 3 = 5$

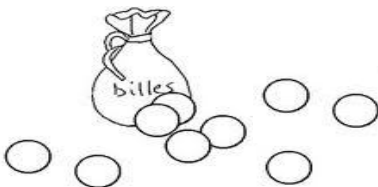
$5 - 3 = 3$

$9 - 3 = 6$

**Problème :**

Ce matin, Hugo avait 9 billes. Pendant la récréation, il en a perdu 3.  
Combien reste-t-il de billes à Hugo maintenant?

dessin ou calcul :

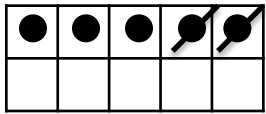


phrase réponse :

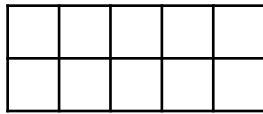

## CALCULS : soustractions de petits nombres



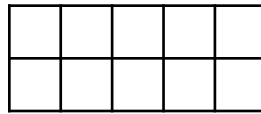
1 Aide-toi des boites pour calculer :



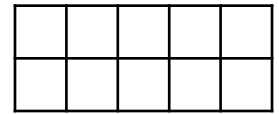
$5 - 2 =$



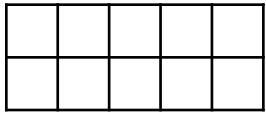
$7 - 3 =$



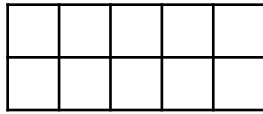
$9 - 3 =$



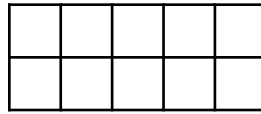
$7 - 2 =$



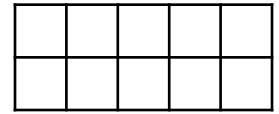
$8 - 2 =$



$5 - 1 =$



$6 - 2 =$



$4 - 3 =$

2 Colorie de la même couleur les calculs et leur résultat :

$8 - 2$

4

6

$7 - 3$

$8 - 5$

5

$7 - 7$

$9 - 4$

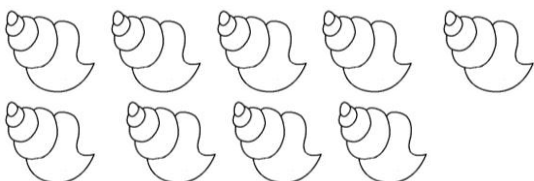
0

3

### Problème :

Ce matin, Alice a ramassé 9 coquillages. En rentrant chez elle, elle en donne 6 à son frère Tom.  
Combien lui reste-t-il de coquillages?

dessin ou calcul :



phrase réponse :

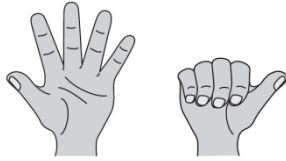

## CALCULS : soustractions de petits nombres



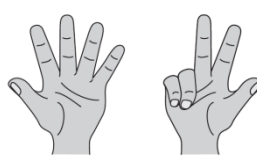
1 Aide-toi des mains pour calculer :



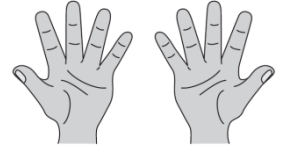
$$4 - 2 =$$



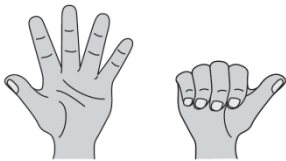
$$6 - 3 =$$



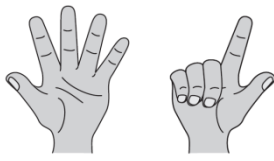
$$8 - 4 =$$



$$10 - 6 =$$



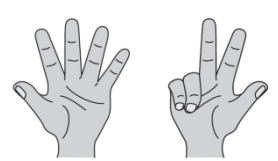
$$6 - 1 =$$



$$7 - 3 =$$



$$5 - 4 =$$



$$8 - 6 =$$

2 Colorie de la même couleur les calculs et leur résultat :

$$8 - 4$$

3

4

$$6 - 3$$

$$5 - 3$$

5

$$7 - 2$$

$$8 - 1$$

1

2

### Problème :

J'ai 7 feutres dans ma trousse. La maîtresse me demande de sortir 2 feutres pour faire mon travail.  
Combien reste-t-il de feutres dans la trousse?

dessin ou calcul :

phrase réponse :



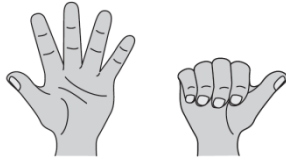

## CALCULS : soustractions de petits nombres



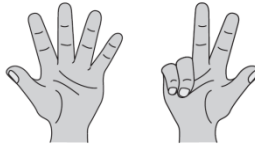
1 Aide-toi des mains pour calculer :



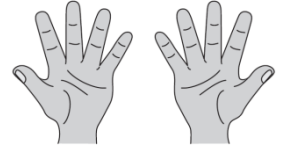
$$4 - 2 =$$



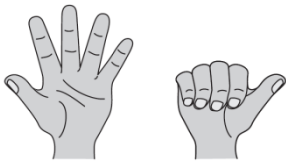
$$6 - 1 =$$



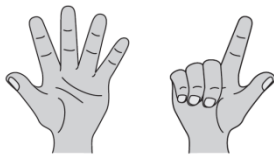
$$8 - 2 =$$



$$10 - 4 =$$



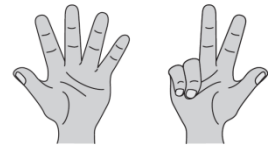
$$6 - 3 =$$



$$7 - 4 =$$



$$5 - 2 =$$



$$8 - 4 =$$

2 Colorie les égalités justes et barre celles qui sont fausses :

$$8 - 1 = 6$$

$$8 - 3 = 5$$

$$6 - 1 = 5$$

$$5 - 1 = 4$$

$$9 - 3 = 7$$

$$5 - 2 = 8$$

$$5 - 2 = 2$$

$$10 - 4 = 6$$

$$5 - 1 = 3$$

$$7 - 2 = 5$$

$$5 - 2 = 3$$

$$9 - 3 = 6$$

### Problème :

Marie va fêter son anniversaire. Elle doit distribuer 9 invitations. Pour l'instant, elle en a donné 4. Combien lui en reste-t-il ?

dessin ou calcul :

phrase réponse :


**CALCULS** : additions et soustractions de petits nombres

1 Aide-toi des boites pour calculer :


$5 + 3 =$


$6 - 3 =$


$6 - 4 =$


$4 + 5 =$


$5 - 3 =$


$6 + 1 =$


$6 + 4 =$


$4 - 5 =$

2 Complète le tableau :

5	cinq	$3 + 2$	$8 - 3$
2	_____	$1 + \dots$	$5 - \dots$
_____	un	$1 + \dots$	$5 - \dots$
3	_____	$2 + \dots$	$5 - \dots$
4	_____	$1 + \dots$	$5 - \dots$

**Problème :**

Pendant les vacances, Pierre s'est baigné 3 fois à la piscine et 5 fois au lac.

Combien de fois Pierre s'est-il baigné pendant les vacances ?

dessin ou calcul :

phrase réponse :

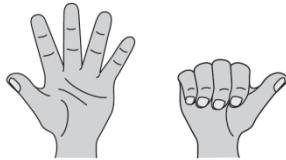

# CALCULS : additions et soustractions de petits nombres



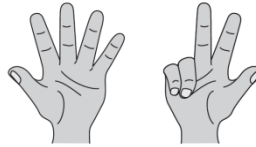
## 1 Aide-toi des mains pour calculer :



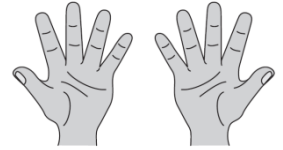
$4 - 2 =$



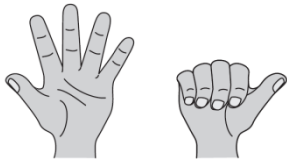
$6 + 1 =$



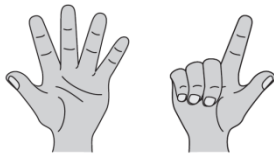
$8 - 3 =$



$10 - 6 =$



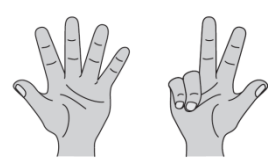
$6 + 3 =$



$7 + 1 =$



$5 - 4 =$



$8 - 5 =$

## 2 Complète le tableau :

5	cinq	$3 + 2$	$10 - 5$
6	_____	$1 + \dots$	$10 - \dots$
_____	sept	$1 + \dots$	$10 - \dots$
8	_____	$2 + \dots$	$10 - \dots$
9	_____	$1 + \dots$	$10 - \dots$

## Problème :

Marie s'amuse à se déguiser en Maman.  
Elle a mis 4 bagues à la main gauche et 3 à la main droite.  
Combien a-t-elle mis de bagues en tout?

dessin ou calcul :

phrase réponse :


Prénom : \_\_\_\_\_

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

## CALCULS : additions et soustractions de petits nombres



1 Aide-toi des boites pour calculer :


$4 + 3 =$


$6 - 2 =$


$7 - 4 =$


$5 + 3 =$


$8 - 3 =$


$8 + 1 =$


$1 + 4 =$


$7 - 5 =$

2 Colorie les égalités justes et barre celles qui sont fausses :

$5 + 3 = 8$

$8 - 7 = 2$

$4 + 2 = 6$

$6 - 2 = 2$

$5 + 3 = 7$

$6 + 2 = 8$

$5 - 3 = 2$

$6 - 2 = 4$

$3 + 6 = 9$

$4 + 2 = 5$

$5 - 3 = 3$

$8 - 7 = 1$

### Problème :

Mathilde est très gourmande. Elle avait 8 sucettes dans la poche ce matin. Ce soir, il lui en reste 3.

Combien Mathilde a-t-elle mangé de sucettes?

dessin ou calcul :

phrase réponse :


CALCULS : additions et soustractions de petits nombres

1

bleu

5

rouge

8

vert clair

4

orange

7

marron

9

vert foncé

1

jaune

4

rose

8

orange

3

rouge

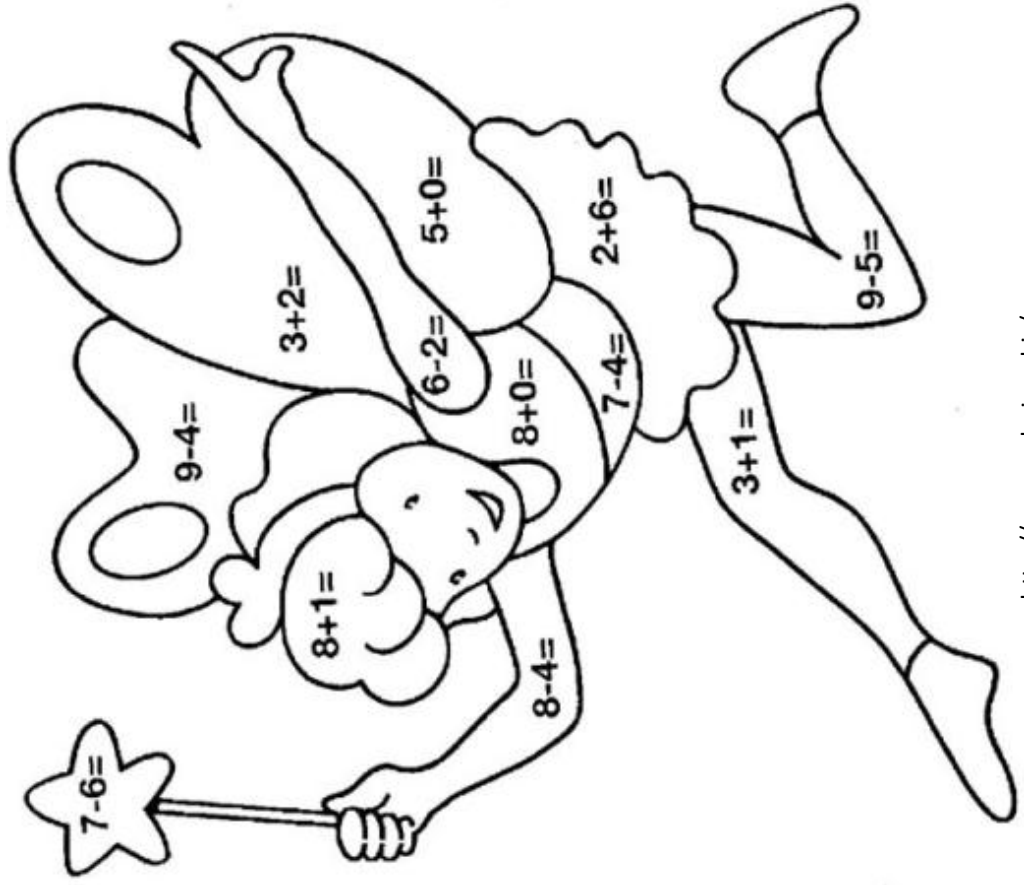
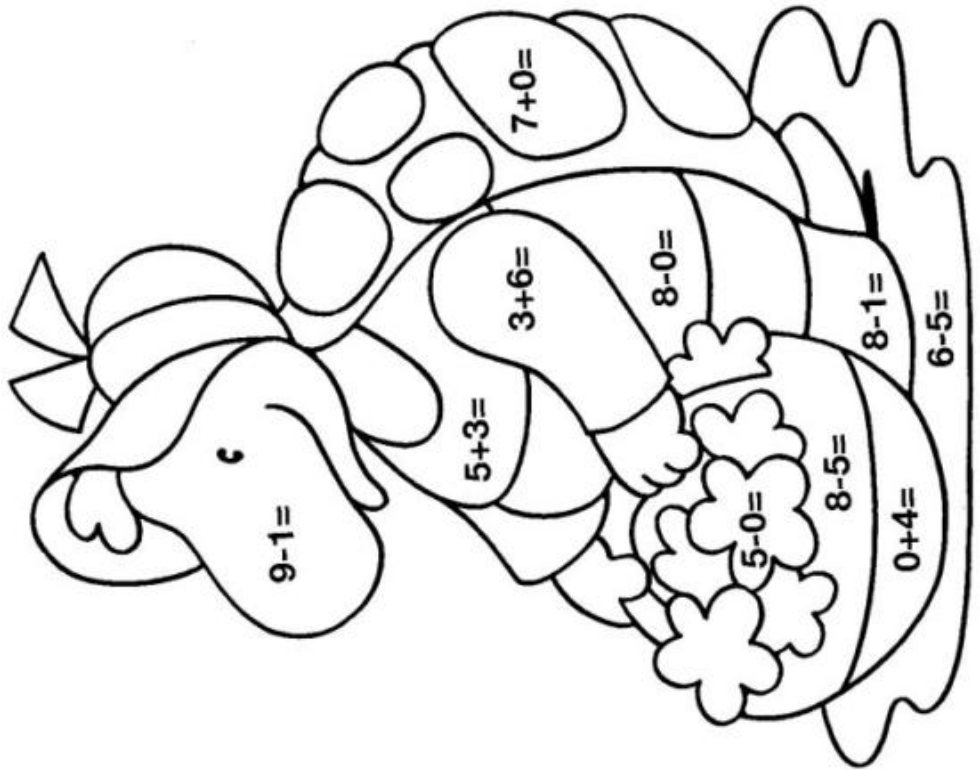
5

violet

9

marron

CALCULS : additions et soustractions de petits nombres



CALCULS : additions et soustractions de petits nombres

1

orange

5

bleu

8

marron

4

rouge

7

vert

9

violet

CALCULS : additions et soustractions de petits nombres

7

bleu

5

orange

8

marron

3

rouge

6

jaune

4

vert

