

# Fiche d'exercices 25

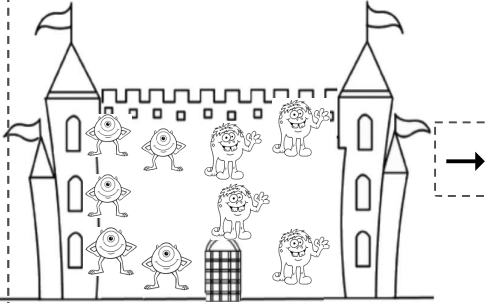
Groupements— Problèmes additifs et soustractifs

La numération



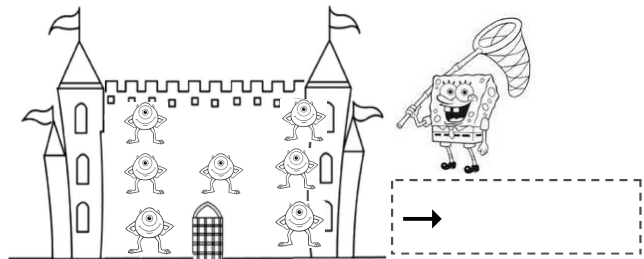
1 **écrits** Ecris une opération pour résoudre les problèmes.

Dans mon château il y a et ....   
Combien y a-t-il de fantômes en tout ?



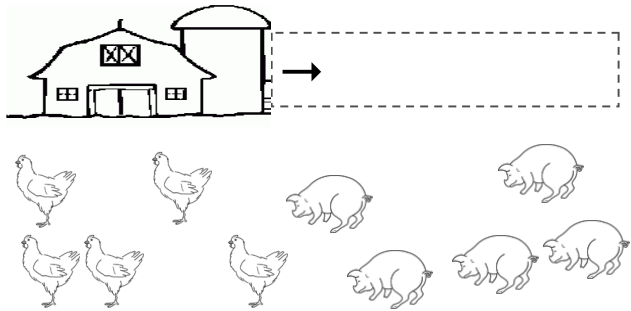
Il y a ..... fantômes dans mon château .

Dans mon château il y a ...   
Le chasseur attrape 3 fantômes.  
Combien reste-t-il de fantômes ?



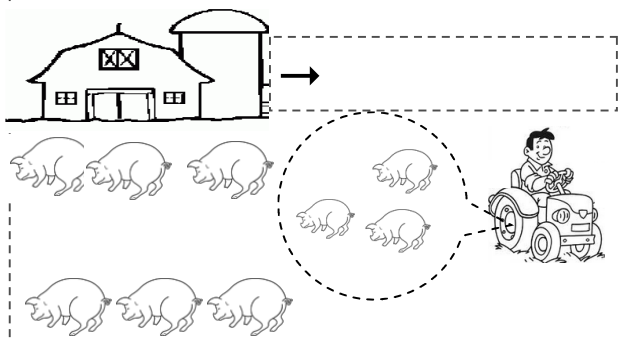
Il reste ..... fantômes dans mon château .

Dans ma ferme il y a .... et ...   
Combien y a-t-il d'animaux en tout ?



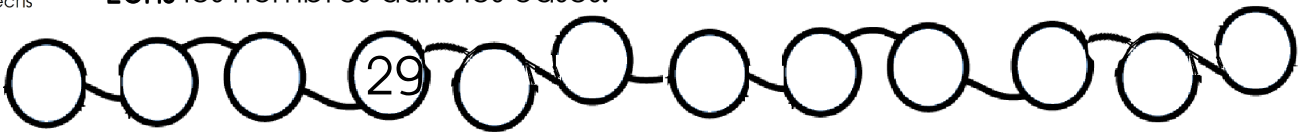
Il y a ..... animaux dans ma ferme .

Dans ma ferme il y a ....   
Le fermier emmène 3 cochons.  
Combien reste-t-il de cochons ?

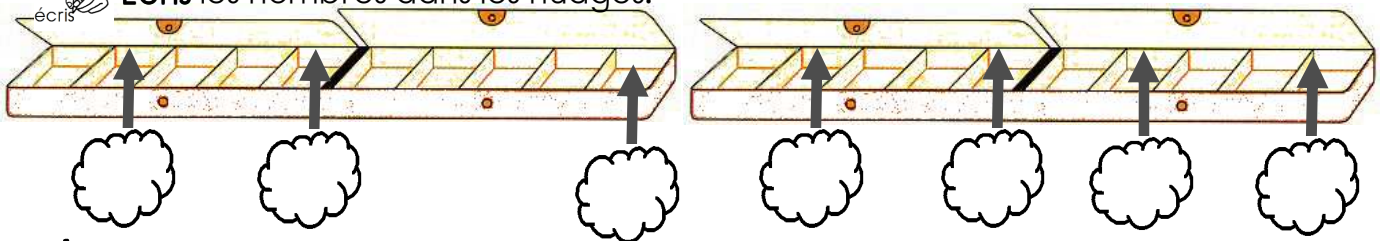


Il reste ..... cochons dans ma ferme .

2 **écrits** Ecris les nombres dans les cases.



3 **écrits** Ecris les nombres dans les nuages.



4 **colorie** Reproduis le pavage.

b	r	r	r	b	r	r	r	b											
v	b	b	b	v	b	b	b	v											
r	v	v	v	r	v	v	v	r											





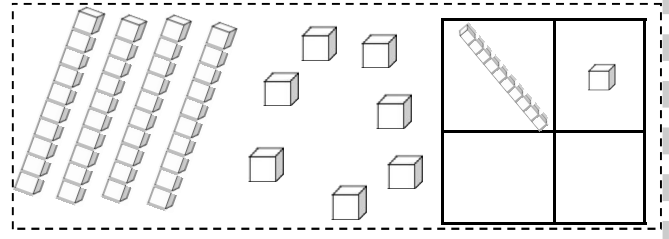
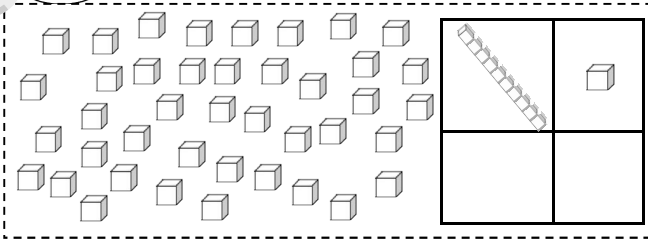
5 **Écris** les nombres .

18 - 20 - 14 - 22 - 4

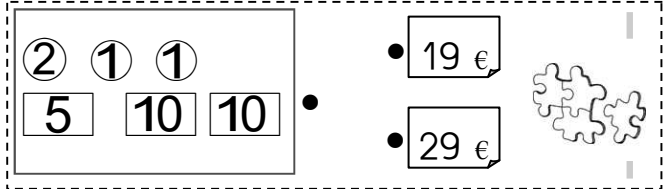
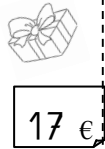
13 - 19 - 15 - 21 - 16



6 **Entoure** les nombres .

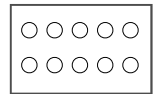


7 **Dessine** les pièces et/ou les billets.

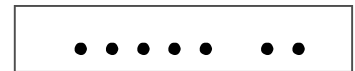
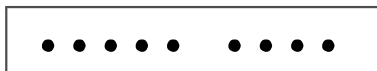


8 **Écris** la table des doubles.

..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = .....



9 **Complète** les soustractions.



$$9 - 6 = \dots$$

$$9 - 5 = \dots$$

$$9 - 4 = \dots$$

$$8 - 0 = \dots$$

$$8 - 8 = \dots$$

$$8 - 7 = \dots$$

$$7 - 3 = \dots$$

$$7 - 4 = \dots$$

$$7 - 5 = \dots$$

10 **Écris** le résultat des additions.

$$7 + 2 + 3 = \dots$$

$$3 + 0 = \dots$$

$$5 + 5 = \dots$$

$$6 + 4 - 1 = \dots$$

$$7 + 0 + 1 = \dots$$

$$3 + 1 = \dots$$

$$8 + 5 = \dots$$

$$5 + 5 - 2 = \dots$$

$$7 + 3 + 2 = \dots$$

$$3 + 2 = \dots$$

$$9 + 5 = \dots$$

$$4 + 6 - 3 = \dots$$

$$7 + 5 + 3 = \dots$$

$$3 + 3 = \dots$$

$$7 + 5 = \dots$$

$$3 + 7 - 2 = \dots$$



# Fiche d'exercices 25

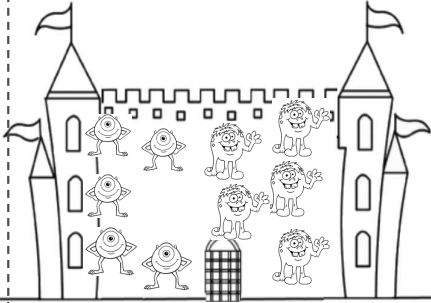
Groupements— Problèmes additifs et soustractifs

La numération



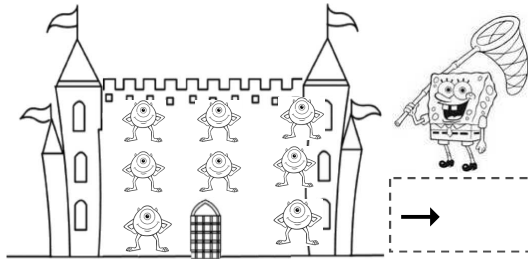
1 **Écris** une opération pour résoudre les problèmes.

Dans mon château il y a et ....   
**Combien y a-t-il de fantômes en tout ?**



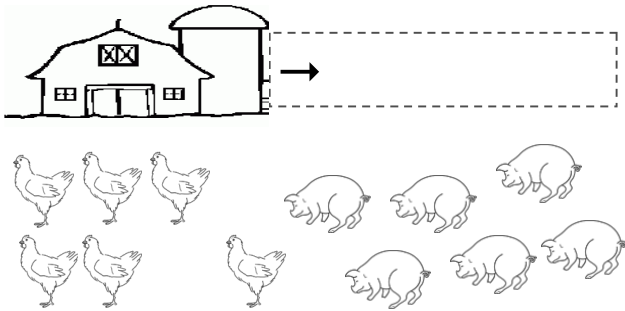
Il y a ..... fantômes dans mon château .

Dans mon château il y a ...   
 Le chasseur attrape 3 fantômes.  
**Combien reste-t-il de fantômes ?**



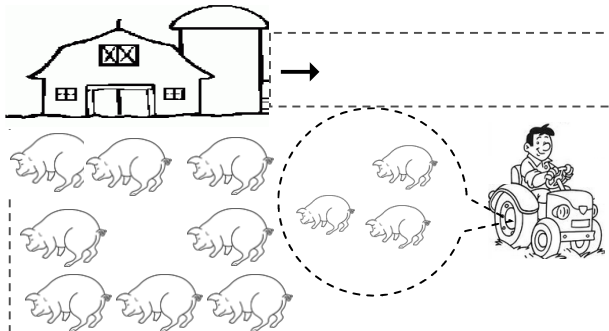
Il reste ..... fantômes dans mon château .

Dans ma ferme il y a .... et ...   
**Combien y a-t-il d'animaux en tout ?**



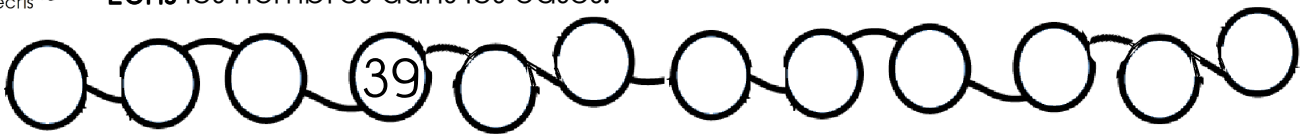
Il y a ..... animaux dans ma ferme .

Dans ma ferme il y a ....   
 Le fermier emmène 3 cochons.  
**Combien reste-t-il de cochons ?**

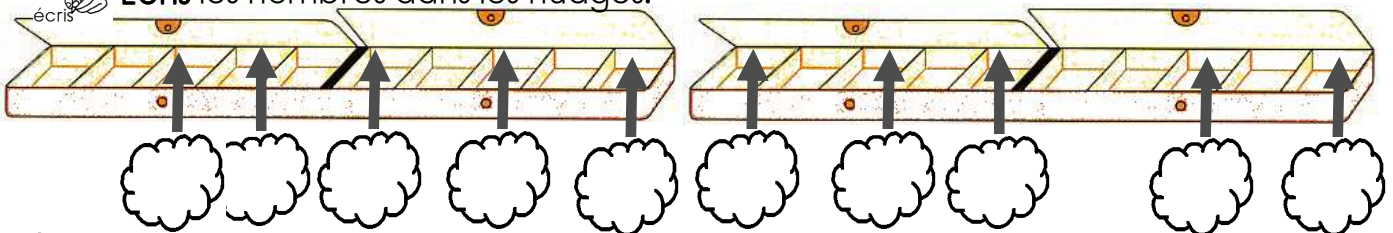


Il reste ..... cochons dans ma ferme .

2 **Écris** les nombres dans les cases.



3 **Écris** les nombres dans les nuages.



4 **colle** le

b	r	r	r	b	r	r	r	b											
v	b	b	b	v	b	b	b	v											
r	v	v	v	r	v	v	v	r											

1





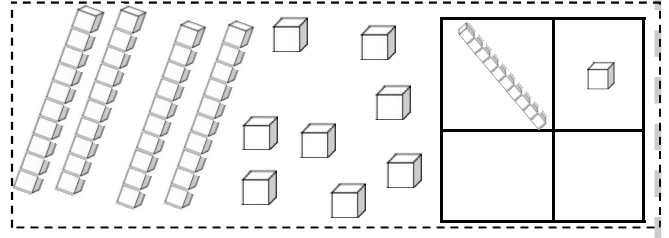
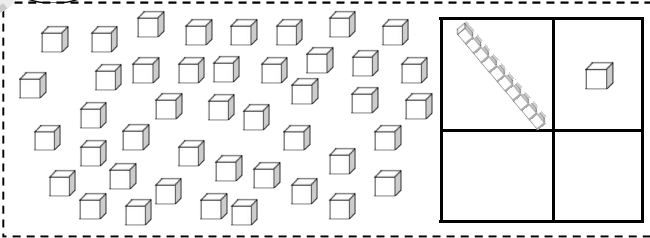
5 **écrits** Ecris les nombres .

18 - 28 - 8 - 38 - 11

15 - 34 - 56 - 45 - 16



6 **entoures** Ecris les nombres .

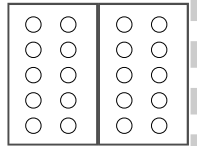


7 **Dessine** les pièces et/ou les billets.

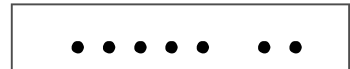
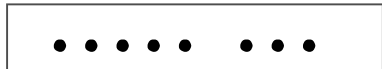
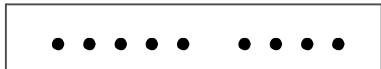
27 €      36 €      10 5   1 1 1   10 10      39 €      38 €

8 **écrits** Ecris la table des doubles.

..... + ..... = .....    ..... + ..... = .....    ..... + ..... = .....    ..... + ..... = .....    ..... + ..... = .....  
 ..... + ..... = .....    ..... + ..... = .....    ..... + ..... = .....



9 **écrits** Complète les soustractions.



9 - 6 = .....

9 - 5 = .....

9 - 4 = .....

8 - 0 = .....

8 - 8 = .....

8 - 7 = .....

7 - 3 = .....

7 - 4 = .....

7 - 5 = .....

6 - 1 = .....

6 - 0 = .....

6 - 1 = .....

10 **écrits** Ecris le résultat des additions.

7 + 2 + 3 = .....

3 + 0 = .....

6 + 5 = .....

6 + 4 - 1 = .....

7 + 0 + 1 = .....

3 + 1 = .....

9 + 5 = .....

5 + 5 - 2 = .....

7 + 3 + 2 = .....

3 + 2 = .....

8 + 5 = .....

4 + 6 - 3 = .....

7 + 5 + 3 = .....

3 + 3 = .....

7 + 5 = .....

3 + 7 - 2 = .....

2 7 + 4 + 3 = .....

3 + 4 = .....

5 + 5 = .....

2 + 8 - 7 = .....



# Fiche d'exercices 25

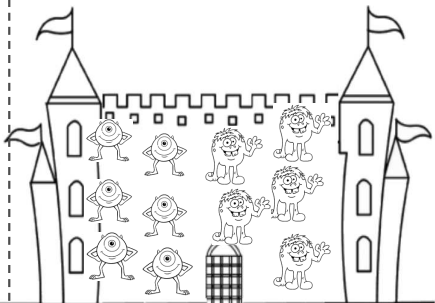
Groupements — Problèmes additifs et soustractifs

La numération



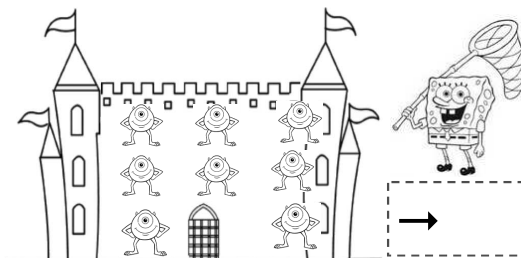
1 **Écris** une opération pour résoudre les problèmes.

Dans mon château il y a et ....   
**Combien y a-t-il de fantômes en tout ?**



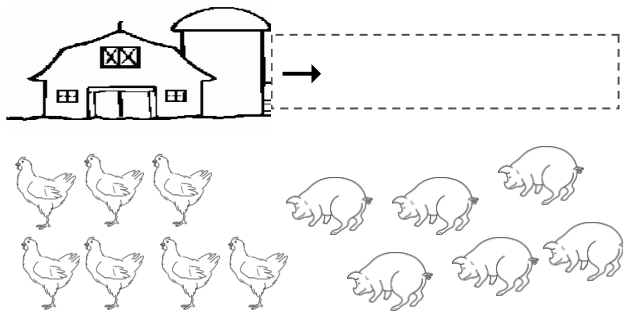
Il y a ..... fantômes dans mon château .

Dans mon château il y a ...   
 Le chasseur attrape 3 fantômes.  
**Combien reste-t-il de fantômes ?**



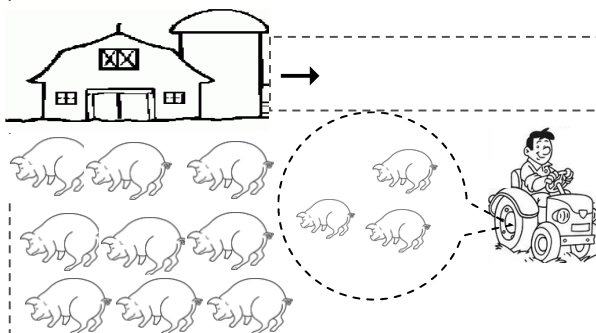
Il reste ..... fantômes dans mon château .

Dans ma ferme il y a .... et ...   
**Combien y a-t-il d'animaux en tout ?**



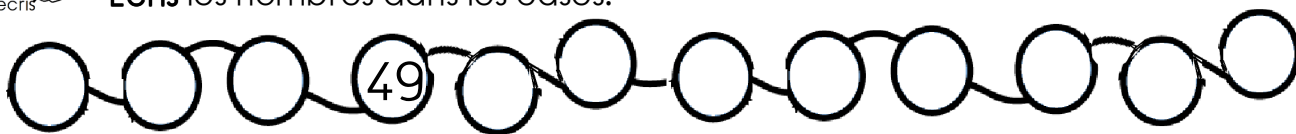
Il y a ..... animaux dans ma ferme .

Dans ma ferme il y a ....   
 Le fermier emmène 3 cochons.  
**Combien reste-t-il de cochons ?**

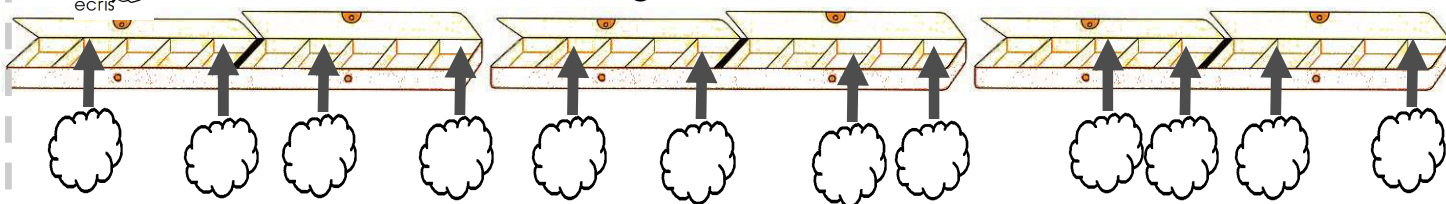


Il reste ..... cochons dans ma ferme .

2 **Écris** les nombres dans les cases.



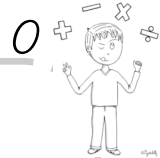
3 **Écris** les nombres dans les nuages.



4 **Reproduis** le pavage.

b	r	r	r	b	r	r	r	b									
v	b	b	b	v	b	b	b	v									
r	v	v	v	r	v	v	v	r									





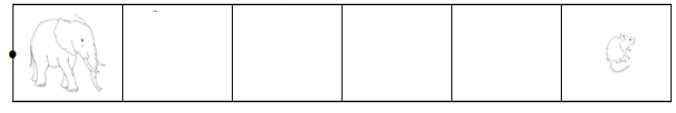
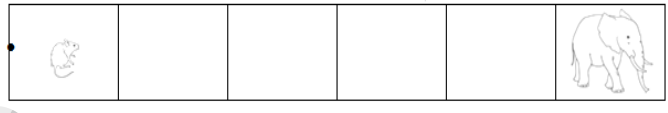
5



Ecris les nombres .

19 - 29 - 9 - 39 - 13 - 8

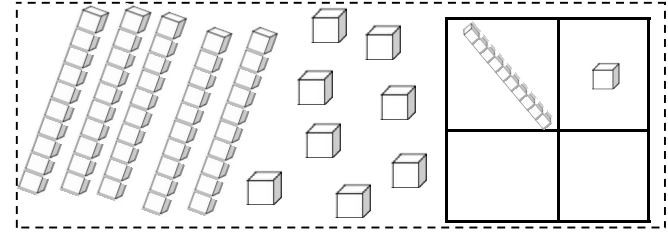
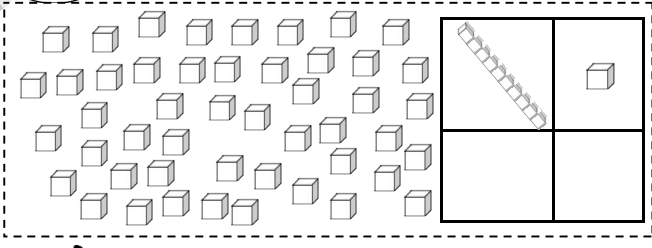
15 - 33 - 53 - 50 - 17 - 20



6



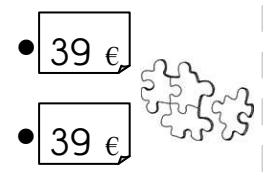
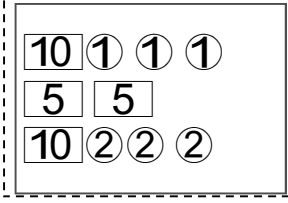
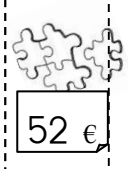
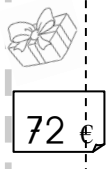
Ecris les nombres .



7



Dessine les pièces et/ou les billets.

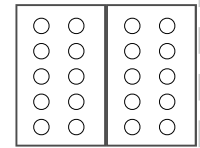


8



Ecris la table des doubles.

..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = .....  
..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = .....



9



Complète les soustractions.

9 - 6 = ..... | 9 - 5 = ..... | 9 - 4 = ..... | 9 - 3 = .....  
8 - 1 = ..... | 8 - 0 = ..... | 8 - 8 = ..... | 8 - 7 = .....  
7 - 5 = ..... | 7 - 4 = ..... | 7 - 3 = ..... | 7 - 2 = .....  
6 - 0 = ..... | 6 - 6 = ..... | 6 - 5 = ..... | 6 - 4 = .....  
5 - 3 = ..... | 5 - 1 = ..... | 5 - 0 = ..... | 5 - 0 = .....

10



Ecris le résultat des additions.

7 + 2 + 3 = ..... | 3 + 0 = ..... | 1 + ..... = 6 | 6 + 5 = ..... | 6 + 4 - 1 = .....  
7 + 0 + 1 = ..... | 3 + 1 = ..... | 2 + ..... = 6 | 8 + 5 = ..... | 5 + 5 - 2 = .....  
7 + 3 + 2 = ..... | 3 + 2 = ..... | 3 + ..... = 6 | 9 + 5 = ..... | 4 + 6 - 3 = .....  
7 + 5 + 3 = ..... | 3 + 3 = ..... | 4 + ..... = 6 | 7 + 5 = ..... | 3 + 7 - 2 = .....  
7 + 4 + 3 = ..... | 3 + 4 = ..... | 5 + ..... = 6 | 5 + 5 = ..... | 3 + 7 - 2 = .....  
7 + 4 + 3 = ..... | 3 + 5 = ..... | 6 + ..... = 6 | 11 + 5 = ..... | 2 + 8 - 7 = .....

