

# Correction de la semaine 3 en mathématiques

Lundi 30 mars

- Écris le nombre juste avant et le nombre juste après :

11	12	13
----	----	----

18	19	20
----	----	----

24	25	26
----	----	----


38	39	40
----	----	----

46	47	48
----	----	----

49	50	51
----	----	----

Facile	Moins facile
$10 + 5 = 15$	$20 + 20 + 5 = 45$
$10 + 8 = 18$	$20 + 10 + 8 = 38$
$10 + 10 + 3 = 23$	$30 + 20 + 3 = 53$
$10 + 10 + 7 = 27$	$50 + 20 + 7 = 77$
$10 + 10 + 10 + 9 = 39$	$20 + 20 + 20 + 9 = 69$
$10 + 10 + 10 + 1 = 31$	$30 + 30 + 30 + 1 = 91$

Mardi 31 mars

 Coche la bonne réponse.



Paul a :

69 billes

71 billes

82 billes

Facile :	moins facile :
$10 + 10 = 20$	$10 + 20 + 30 = 60$
$10 + 20 = 30$	$20 + 20 + 20 = 60$
$10 + 10 + 10 = 30$	$20 + 30 + 10 = 60$
$30 + 10 = 40$	$10 + 20 + 50 = 80$
$20 + 20 = 40$	$20 + 30 + 30 + 20 = 100$

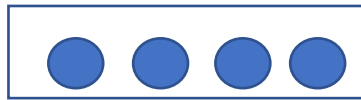
## Mercredi 1<sup>er</sup> avril

### Problème n° 1 :

Calcul  $12 - 8 = 4$

Solution : Il reste 4 parts de pizza.

### Problème n° 2



Calcul :  $4 + 4 + 4 = 12$  ou  $3 \times 4 = 12$

Solution : Kate a acheté 12 biscuits.

## Vendredi 3 avril

Jeu avec les nombres

2

4

5

On peut faire avec 2 nombres : $4 + 2 = 6$ ou $2 + 4 = 6$ $4 + 5 = 9$ ou $5 + 4 = 9$ $5 + 2 = 7$ ou $2 + 5 = 7$	On peut faire avec 3 nombres : $5 + 4 + 2 = 11$ $5 + 4 - 2 = 7$ $5 - 4 + 2 = 3$
On peut aussi faire des multiplication x (pour ceux qui ont appris) $2 \times 4 = 8$ $4 \times 5 = 20$ $2 \times 5 = 10$	