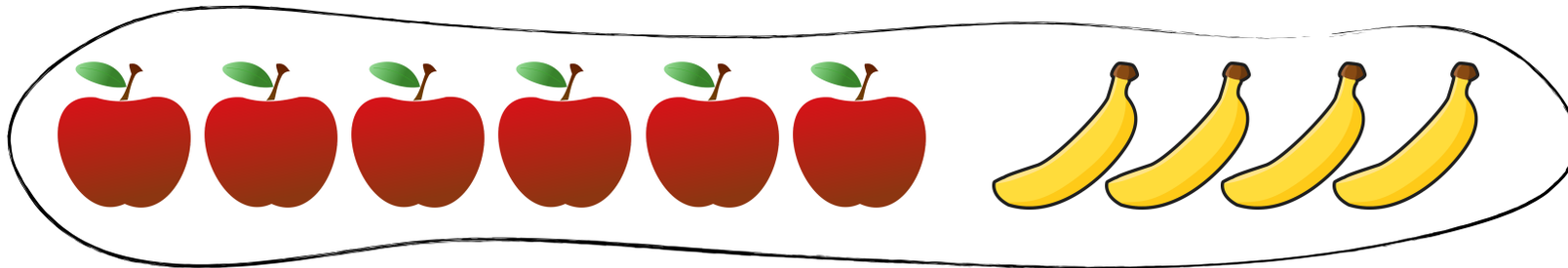


EN TOUT

Lola a 6 pommes et 4 bananes.

Combien de fruits a-t-elle en tout ?

10 fruits	
6 pommes	4 bananes



$$6 + 4 = 10$$

Lola a 10 fruits en tout.

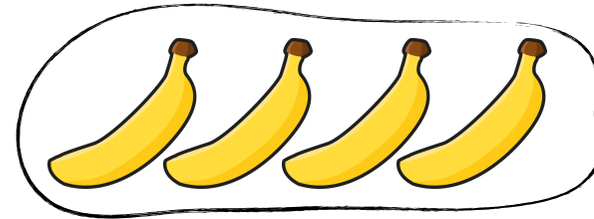
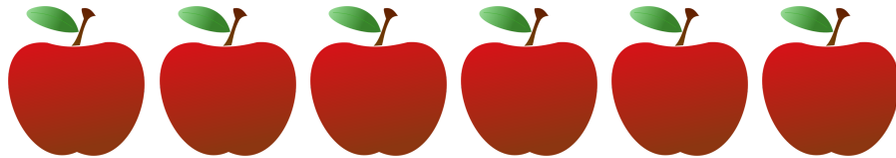
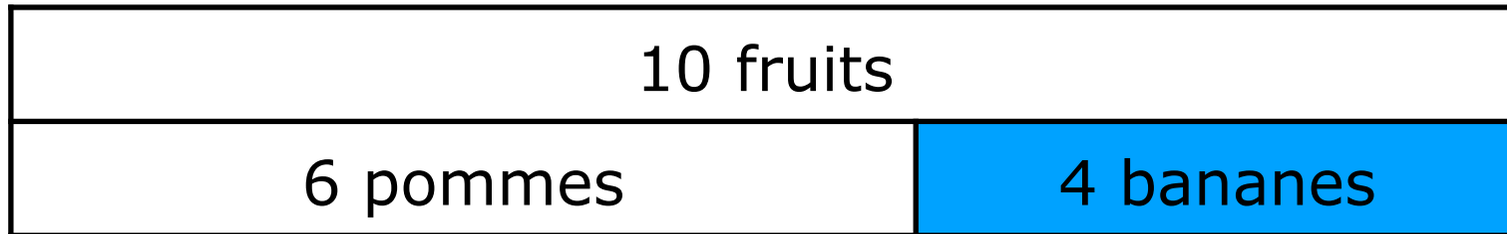
ADDITION

A

UNE PARTIE

Lola a 10 fruits. Elle a 6 pommes et des bananes.

Combien de bananes a-t-elle ?



$$10 - 6 = 4$$

$$6 + 4 = 10$$

Lola a 4 bananes.

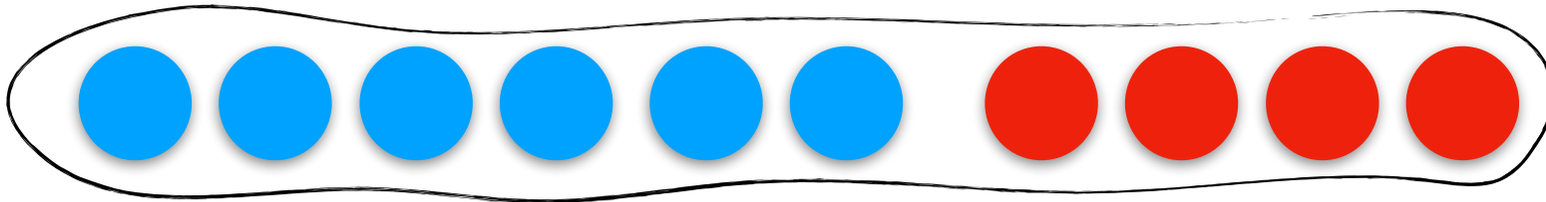
SOUSTRACTION / ADDITION À TROU

B

À LA FIN

Tom a 6 billes. Il en gagne 4 pendant la récréation.

Combien de billes a-t-il maintenant ?



$$6 + 4 = 10$$

Tom a 10 billes maintenant.

ADDITION

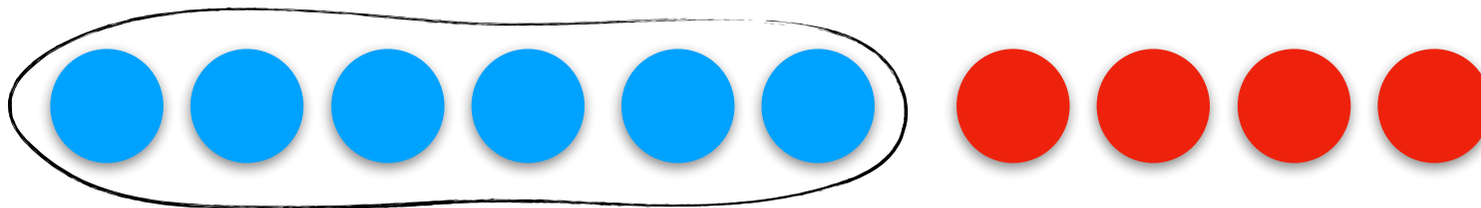
C

AU DÉBUT

Tom a gagné 4 billes pendant la récréation.

Il en a maintenant 10.

Combien de billes avait-il avant la récréation ?



$$10 - 4 = 6$$

Tom avait 6 billes.

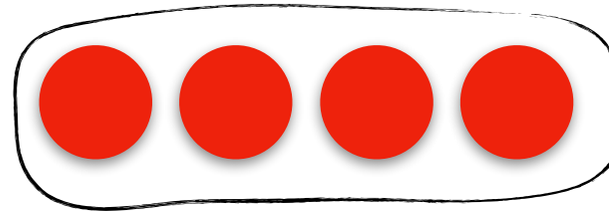
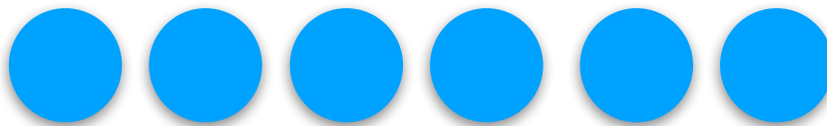
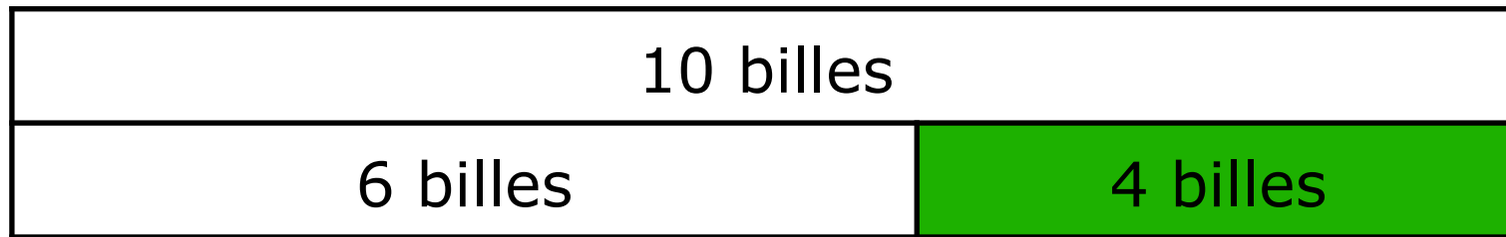
SOUSTRACTION

D

PENDANT

Tom avait 6 billes. Après la récréation, il en a 10.

Combien de billes a-t-il gagnées ?



$$10 - 6 = 4$$

$$6 + 4 = 10$$

Tom a gagné 4 billes.

SOUSTRACTION / ADDITION À TROU

E

COMPARAISON (de plus que)

Zoé a 10 ans. Elle a 4 ans de plus que Léo.

Quel âge a Léo ?



$$10 - 4 = 6$$

Léo a 6 ans.

SOUSTRACTION

F

COMPARAISON (de moins que)

Léo a 6 ans. Il a 4 ans de moins que Zoé.

Quel âge a Zoé ?



$$6 + 4 = 10$$

Zoé a 10 ans.

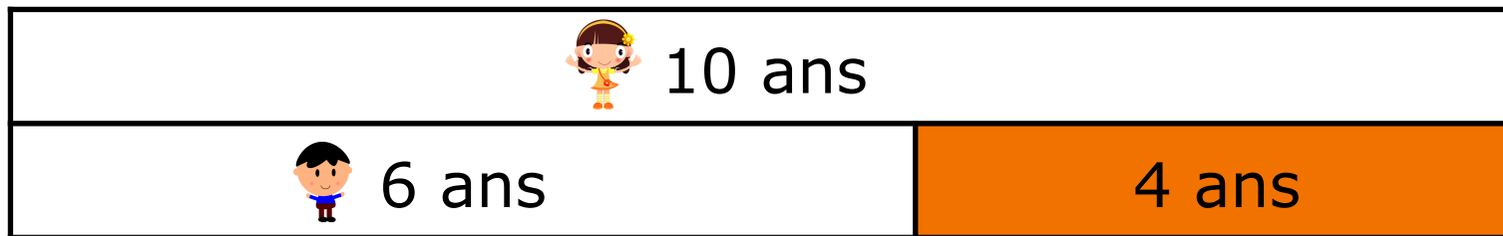
ADDITION

F

COMPARAISON (la différence)

Léo a 6 ans. Zoé a 10 ans.

Combien Zoé a-t-elle de plus que Léo ?



$$10 - 6 = 4$$

$$6 + 4 = 10$$

Zoé a 4 ans de plus que Léo.

SOUSTRACTION / ADDITION À TROU

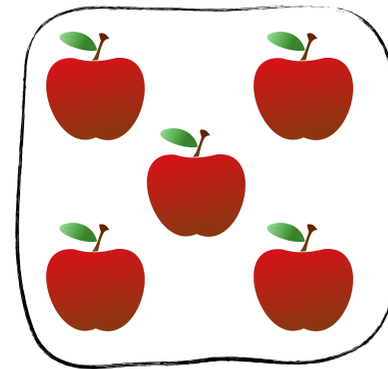
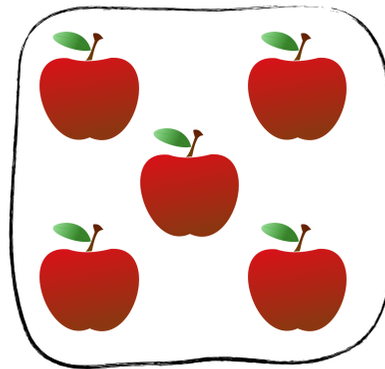
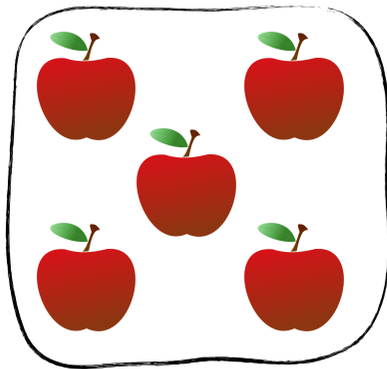
G

EN TOUT

Lola achète 3 sachets de 5 pommes.

Combien de pommes achète-t-elle en tout ?

15 pommes		
5 pommes	5 pommes	5 pommes



$$3 \times 5 = 15$$

Lola achète 15 pommes en tout.

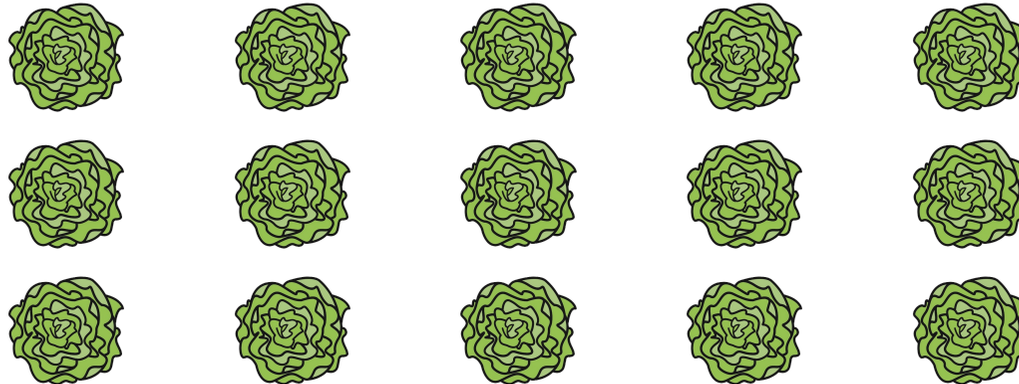
MULTIPLICATION

H

EN TOUT

Rémi a planté 3 rangs de 5 salades.
Combien de salades a-t-il plantées ?

15 salades		
5 salades	5 salades	5 salades



$$3 \times 5 = 15$$

Rémi a planté 15 salades.

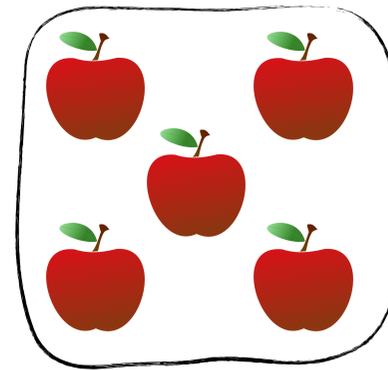
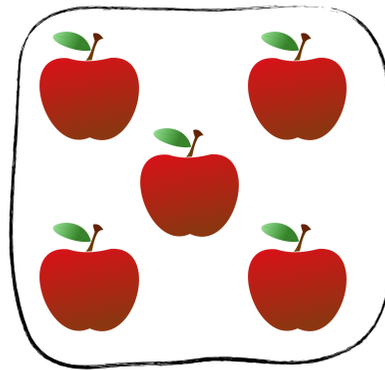
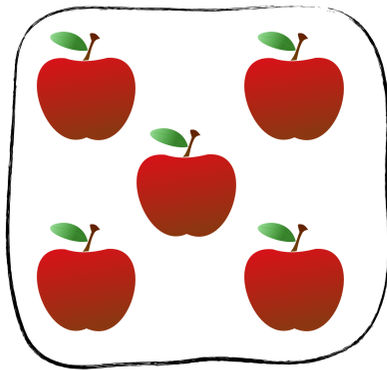
MULTIPLICATION

I

CHACUN

3 amis se partagent 15 pommes.
Combien de pommes chacun reçoit-il ?

15 pommes		
5 pommes	5 pommes	5 pommes



$$15 : 3 = 5$$

Chacun reçoit 5 pommes.

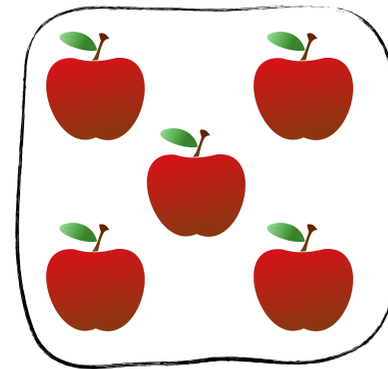
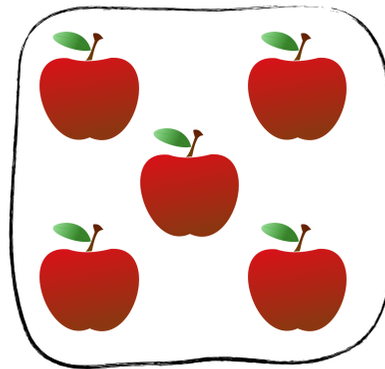
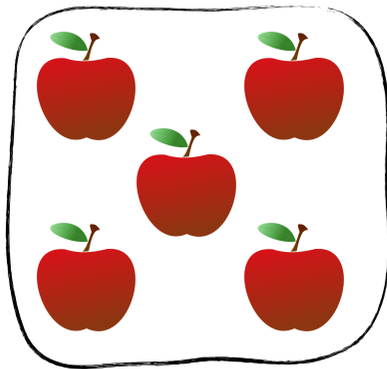
DIVISION

J

PAQUETS

Lola a 15 pommes et veut les vendre par paquets de 5. **Combien de paquets peut-elle faire ?**

15 pommes		
5 pommes	5 pommes	5 pommes



$$15 : 5 = 3$$

Elle peut faire **3** paquets.

DIVISION

K