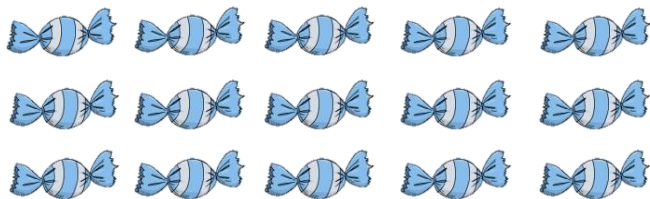


Mathématiques

Compétence : calcul : comprendre le sens de l'opération.

Consigne : Propose 2 additions et 2 multiplications qui représentent le nombre de bonbons.



.....

.....

.....

.....

Compétence : résolution de problèmes : comprendre le sens de l'opération.

Consigne : Entoure la bonne opération.

Eva a acheté 3 livres à 15 euros l'un.	$15 + 3$	$15 \times 3$
Léa a 3 bonbons et 5 sucettes.	$3 + 5$	$3 \times 5$
Il a ramassé 18 kg de pommes et 13 kg de poires.	$18 + 13$	$18 \times 13$
Le jardinier a planté 3 rangées de 6 choux.	$3 + 6$	$3 \times 6$
À la cantine, il y a 12 tables de 6 élèves.	$12 + 6$	$12 \times 6$
Luc a 3 sacs de 30 billes.	$3 + 30$	$3 \times 30$

Compétence : calcul : connaissance des tables de l'opération.

Consigne : Colorie toutes les multiplications qui font 40. Barre les autres.

$20 \times 2$	$5 \times 8$	$41 \times 1$	$40 \times 40$	$10 \times 4$
$39 \times 1$	$4 \times 10$	$40 \times 1$	$8 \times 5$	$10 \times 2$
$2 \times 25$	$4 \times 100$	$5 \times 7$	$6 \times 8$	$1 \times 40$

