

Types de calcul

Connaître les tables de multiplication de 0 à 6

Objectif

Connaître les tables de multiplication de 0 à 6.

Entraînement 1

$6 \times 6 = 36$

$3 \times 7 = 21$

$5 \times 4 = 20$

$6 \times 8 = 48$

$2 \times 9 = 18$

$4 \times 7 = 28$

$2 \times 6 = 12$

$3 \times 5 = 15$

$6 \times 7 = 42$

$1 \times 10 = 10$

$3 \times 3 = 9$

$5 \times 9 = 45$

$4 \times 4 = 16$

$6 \times 9 = 54$

$4 \times 6 = 24$

$2 \times 8 = 16$

$1 \times 1 = 1$

$6 \times 10 = 60$

En calcul, Romain a posé 5 séries de 3 divisions.

Combien Romain a-t-il posé de divisions en tout ?

En tout, Romain a posé 15 divisions.

Entraînement 2

$6 \times 2 = 12$

$4 \times 2 = 8$

$5 \times 6 = 30$

$6 \times 7 = 42$

$3 \times 0 = 0$

$5 \times 8 = 40$

$2 \times 9 = 18$

$6 \times 6 = 36$

$4 \times 7 = 28$

$2 \times 5 = 10$

$3 \times 6 = 18$

$6 \times 9 = 54$

$4 \times 3 = 12$

$5 \times 10 = 50$

$2 \times 8 = 16$

$6 \times 8 = 48$

$4 \times 5 = 20$

$2 \times 0 = 0$

Avant de les manger, Nabil regroupe ses pâtes : il a fait 6 paquets 5 pâtes.

Combien Nabil va-t-il manger de pâtes ?

Nabil va manger 30 pâtes.

Entraînement 3

$4 \times 7 = 28$

$6 \times 5 = 30$

$3 \times 6 = 18$

$5 \times 5 = 25$

$2 \times 9 = 18$

$6 \times 7 = 42$

$4 \times 8 = 32$

$2 \times 10 = 20$

$3 \times 3 = 9$

$6 \times 9 = 54$

$4 \times 9 = 36$

$3 \times 7 = 21$

$2 \times 4 = 8$

$6 \times 3 = 18$

$2 \times 7 = 14$

$5 \times 7 = 35$

$4 \times 4 = 16$

$2 \times 8 = 16$

Tous les jours, Nassim prend 3 repas.

Combien de repas Nassim prend-il en une semaine ?

En une semaine, Nassim prend 21 repas.

Défi

$4 \times 4 = 16$

$2 \times 9 = 18$

$6 \times 7 = 42$

$5 \times 8 = 40$

$3 \times 9 = 27$

$6 \times 8 = 48$

$4 \times 7 = 28$

$2 \times 7 = 14$

$6 \times 9 = 54$

$2 \times 0 = 0$

$3 \times 6 = 18$

$4 \times 9 = 36$

$6 \times 3 = 18$

$5 \times 10 = 50$

$6 \times 6 = 36$

$4 \times 3 = 12$

$6 \times 2 = 12$

$5 \times 5 = 25$

En moyenne, Kenza fait tomber son stylo 6 fois par jour.

Combien de fois Kenza fait-elle tomber son stylo dans une semaine de 5 jours de classe ?

En une semaine, Kenza fait tomber son stylo 30 fois.

Connaître les tables de multiplication de 0 à 6

Entraînement n° 1 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 2 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 3 ⇒ bonnes réponses

Défi ⇒ bonnes réponses

<i>Problème :</i>					

Connaître les tables de multiplication de 0 à 6

Entraînement n° 1 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 2 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 3 ⇒ bonnes réponses

Défi ⇒ bonnes réponses

<i>Problème :</i>					