

Types de calcul

Connaître les tables de multiplication de 0 à 5

Objectif

Connaître les tables de multiplication de 0 à 5.

Entraînement 1

$5 \times 6 = 30$

$2 \times 2 = 4$

$2 \times 10 = 20$

$3 \times 6 = 18$

$1 \times 7 = 7$

$3 \times 9 = 27$

$0 \times 5 = 0$

$5 \times 7 = 35$

$4 \times 7 = 28$

$4 \times 3 = 12$

$4 \times 6 = 24$

$5 \times 9 = 45$

$4 \times 4 = 16$

$5 \times 5 = 25$

$2 \times 8 = 16$

$4 \times 8 = 32$

$5 \times 0 = 0$

$4 \times 9 = 36$

Nesma collectionne les images de chats. Pour l'instant, elle a rempli 5 lignes de 8 images.

Combien Nesma a-t-elle d'images en tout ?

En tout, Nesma a 40 images.

Entraînement 2

$3 \times 4 = 12$

$3 \times 7 = 21$

$5 \times 7 = 35$

$4 \times 9 = 36$

$4 \times 3 = 12$

$5 \times 3 = 15$

$4 \times 6 = 24$

$2 \times 6 = 12$

$5 \times 1 = 5$

$2 \times 9 = 18$

$4 \times 7 = 28$

$3 \times 10 = 30$

$3 \times 3 = 9$

$2 \times 8 = 16$

$5 \times 9 = 45$

$4 \times 5 = 20$

$5 \times 6 = 30$

$5 \times 2 = 10$

Mercredi après-midi, Addam a écouté 4 chansons de 4 minutes.

Combien de temps Addam a-t-il passé à écouter de la musique ?

Addam a passé 16 minutes à écouter de la musique.

Entraînement 3

$5 \times 5 = 25$

$5 \times 7 = 35$

$4 \times 9 = 36$

$5 \times 6 = 30$

$5 \times 3 = 15$

$4 \times 6 = 24$

$1 \times 8 = 8$

$3 \times 8 = 24$

$4 \times 8 = 32$

$3 \times 9 = 27$

$3 \times 7 = 21$

$5 \times 8 = 40$

$5 \times 1 = 5$

$3 \times 0 = 0$

$4 \times 4 = 16$

$2 \times 3 = 6$

$3 \times 3 = 9$

$2 \times 4 = 8$

Lors des 3 derniers matchs de football, Zaky a inscrit 4 buts.

Combien Zaky a-t-il inscrit de buts en tout ?

Zaky a inscrit 12 buts en tout.

Défi

$5 \times 6 = 30$

$5 \times 9 = 45$

$4 \times 6 = 24$

$1 \times 9 = 9$

$3 \times 3 = 9$

$1 \times 8 = 8$

$3 \times 6 = 18$

$2 \times 7 = 14$

$4 \times 4 = 16$

$4 \times 2 = 8$

$2 \times 6 = 12$

$2 \times 4 = 8$

$4 \times 9 = 36$

$2 \times 5 = 10$

$4 \times 7 = 28$

$5 \times 7 = 35$

$5 \times 8 = 40$

$5 \times 3 = 15$

Dans chacune de ses 2 poches, Manal a 9 pierres.

Combien de pierres Manal a-t-elle en tout ?

En tout, Manal a 18 pierres.

Connaître les tables de multiplication de 0 à 5

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 5

Entraînement n° 1 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 2 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 3 ⇒ bonnes réponses

Défi ⇒ bonnes réponses

<i>Problème :</i>					