

Résoudre des problème avec la multiplication

O Utiliser la distributivité pour calculer un produit



Pour chaque problème, utilise la grille correspondante pour trouver le résultat.

Problème 1

La maîtresse a **7 rangées de 12 cahiers** à corriger.

Combien doit-elle corriger de cahiers au total ?

OL :

Phrase-réponse : La maîtresse doit corriger cahiers.

Calculs :

Problème 2

Dans une boîte de chocolats, il y a **4 rangées de 13 chocolats**.

Combien y-a-t-il de chocolats dans cette boîte ?

OL :

Phrase-réponse : Il y a chocolats dans cette boîte.

Calculs :

Problème 3

Sur une plaque, il y a **8 rangées de 15 baguettes de pain**.

Combien le boulanger pourra-t-il vendre de baguettes ?

OL :

Phrase-réponse : Le boulanger pourra vendre baguettes de pain.

Calculs :

Problème 4 (Utilise la grille supplémentaire)

La voisine achète 5 boîtes de 12 oeufs.

Combien a-t-elle d'oeufs au total ?

OL :

Phrase-réponse : La voisine aura oeufs au total.

Calculs :

Résoudre des problème avec la multiplication

O Utiliser la distributivité pour calculer un produit



Pour chaque problème, utilise la grille correspondante pour trouver le résultat.

Problème 1

La maîtresse a **7 rangées de 12 cahiers** à corriger.

Combien doit-elle corriger de cahiers au total ?

OL :

Phrase-réponse : La maîtresse doit corriger cahiers.

Calculs :

Problème 2

Dans une boîte de chocolats, il y a **4 rangées de 13 chocolats**.

Combien y-a-t-il de chocolats dans cette boîte ?

OL :

Phrase-réponse : Il y a chocolats dans cette boîte.

Calculs :

Problème 3

Sur une plaque, il y a **8 rangées de 15 baguettes de pain**.

Combien le boulanger pourra-t-il vendre de baguettes ?

OL :

Phrase-réponse : Le boulanger pourra vendre baguettes de pain.

Calculs :

Problème 4 (Utilise la grille supplémentaire)

La voisine achète 5 boîtes de 12 oeufs.

Combien a-t-elle d'oeufs au total ?

OL :

Phrase-réponse : La voisine aura oeufs au total.

Calculs :

Résoudre des problème avec la multiplication

O Utiliser la distributivité pour calculer un produit



Pour chaque problème, utilise la grille correspondante pour trouver le résultat.

Problème 1

La maîtresse a **7 rangées de 12 cahiers** à corriger.

Combien doit-elle corriger de cahiers au total ?

OL :

Phrase-réponse : La maîtresse doit corriger cahiers.

Calculs :

Problème 2

Dans une boîte de chocolats, il y a **4 rangées de 13 chocolats**.

Combien y-a-t-il de chocolats dans cette boîte ?

OL :

Phrase-réponse : Il y a chocolats dans cette boîte.

Calculs :

Problème 3

Sur une plaque, il y a **8 rangées de 15 baguettes de pain**.

Combien le boulanger pourra-t-il vendre de baguettes ?

OL :

Phrase-réponse : Le boulanger pourra vendre baguettes de pain.

Calculs :

Problème 4 (Utilise la grille supplémentaire)

La voisine achète 5 boîtes de 12 oeufs.

Combien a-t-elle d'oeufs au total ?

OL :

Phrase-réponse : La voisine aura oeufs au total.

Calculs :