

Compétence	Calcul en ligne : Calculer un produit dont un facteur est supérieur à 10.
Calcul mental	Calculs à 2 chiffres supérieurs Ex : - Combien fait 4 quadruplés ? pour obtenir 20 ? - 10 fois 4 est 40.
Principaux	Seu-eux calculer $5 \times 475 = 2375$
Matériel	Matériel de cm
Différenciation	Remédiation : Fiche 104



Découvrons

- 1 Léa calcule le nombre de fenêtres de cet immeuble. Complète ses calculs.

Je dois calculer 6×24 .



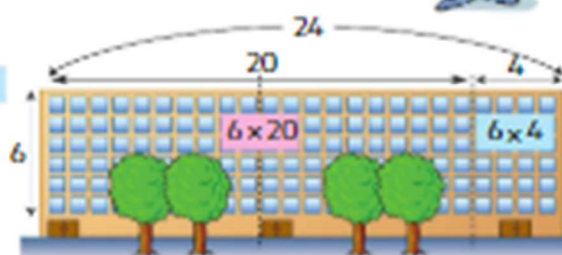
$$24 = 20 + 4$$

$$6 \times 24 = 6 \times 20 + 6 \times \dots$$

$$6 \times 24 = \dots + \dots$$

$$6 \times 24 = \dots$$

Il faut découper l'immeuble en deux en t'aidant du nombre 20.



Cet immeuble comporte fenêtres

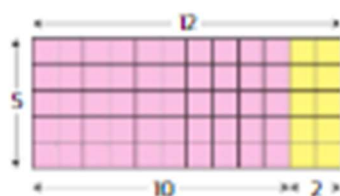
Je m'entraîne

- 2 Calcule 5×12 .

$$5 \times 12 = 5 \times 10 + 5 \times \dots$$

$$5 \times 12 = \dots + \dots$$

$$5 \times 12 = \dots$$

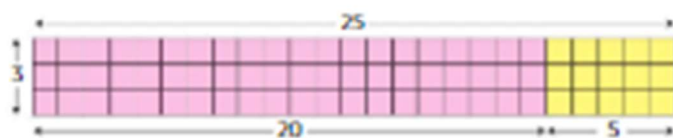


- 3 Calcule 3×25 .

$$3 \times 25 = 3 \times 20 + 3 \times \dots$$

$$3 \times 25 = \dots + \dots$$

$$3 \times 25 = \dots$$



- 4 Valentin mesure 1 m 5 cm. Écris sa taille en cm.

Valentin mesure cm.

