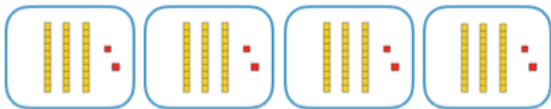


1 Décompose ton calcul pour trouver le résultat.

4×32



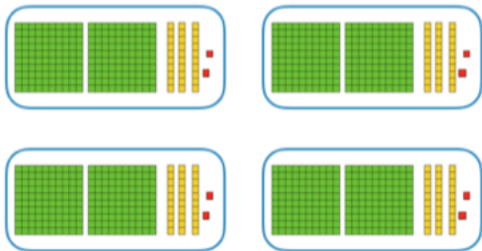
$4 \times 32 = (\quad \times \quad) + (\quad \times \quad)$

$4 \times 32 = \quad + \quad$

$4 \times 32 = \quad$

2 Décompose ton calcul pour trouver le résultat.

4×232



$4 \times 232 = (\quad \times \quad) + (\quad \times \quad) + (\quad \times \quad)$

$4 \times 232 = \quad + \quad$

$4 \times 232 = \quad$

3 Dessine le contenu des paquets puis complète le calcul.

3×142



$3 \times 142 = (\quad \times \quad) + (\quad \times \quad) + (\quad \times \quad)$

$3 \times 142 = \quad + \quad$

$3 \times 142 = \quad$

4 Dessine le contenu des paquets puis réalise ton calcul.

4×312

