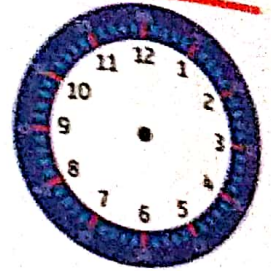


CALCUL MENTAL • Énoncer des calculs issus de toutes les tables de multiplication, notamment la table de 7.

- 14
- 18
- 24
- 36
- 28

1 Relie les durées égales en t'aidant de l'horloge.

15 minutes + 15 minutes	1 heure	90 minutes
30 minutes + 30 minutes	1 demi-heure	45 minutes
3 × 15 minutes	3 quarts d'heure	60 minutes
3 × 30 minutes	1 heure et demie	30 minutes



2 Souligne les nombres qui sont dans la table de 15 et entoure ceux qui sont dans la table de 30.

5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75

3 Calcule.

$30 + 15 = 45$	$75 - 15 = 60$
$4 \times 30 = 120$	$6 \times 15 = 90$
$60 = 4 \times 15$	$120 = 8 \times 15$

Pour les exercices 3 et 4, tu peux utiliser, pour t'aider, l'horloge en haut de la page, ou celle du matériel.



4 PROBLÈME

Une agricultrice met 15 minutes pour ramasser les haricots sur une rangée de plantation.
Combien de rangées pourra-t-elle ramasser en 2 heures ?

Elle pourra ramasser 8 rangées en 2 h...



5 PROBLÈME

Un magasin vend des paquets de 15 bougies.
Combien de paquets de bougies chaque client doit-il acheter ?
Combien de bougies ne seront pas utilisées par chaque client ?



Ambre a besoin de 28 bougies

Ambre doit acheter 2 paquets de bougies

Elle n'utilisera pas 2 bougies

Rémi a besoin de 38 bougies

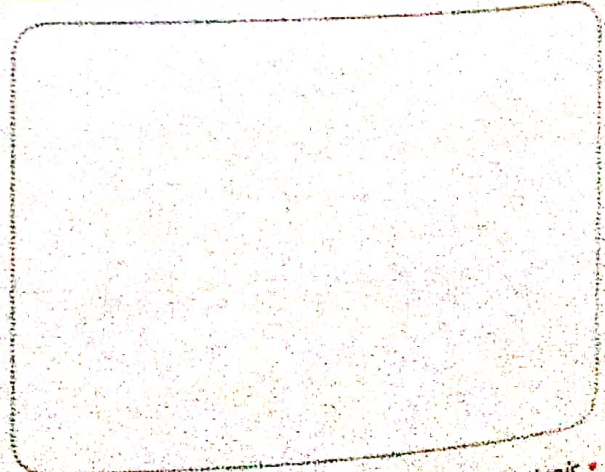
Rémi doit acheter 3 paquets de bougies

Il n'utilisera pas 7 bougies

Vincent a besoin de 62 bougies

Vincent doit acheter 5 paquets de bougies

Il n'utilisera pas 13 bougies



Compétence : Calculer en utilisant des écritures en ligne multiplicatives.