

MATHS lundi 30 mars

1 Calcul mental

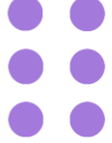
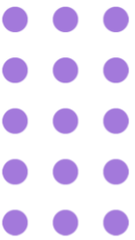
Révision table de 5:

8 x 5 10x5 7x5 Combien de fois 5 pour faire 30? pour faire 45? pour faire 15?

Table de 3: première partie

Interroger les élèves 1 x 3 2 x 3 5 x 3 10 x 3

Si besoin, le tableau permet d'expliquer la procédure pour trouver le résultat

1x3 =	2x3	5x3	10x3
 $1 \times 3 = 3$	 $2 \times 3 = 6$ <small>2 x 3, c'est le double de 3.</small>	$5 \times 3 = 3 \times 5$  <small>5 x 3, c'est pareil que 3 x 5.</small> $5 \times 3 = 15$	$10 \times 3 = 3 \times 10$  $10 \times 3 = 3 \times 10 = 30$

2 Résoudre des problèmes mixant multiplication et addition

Fichier de maths p.94-95: répondre directement dans le fichier.

Exercices 4 à 7 sur une feuille à côté pour poser le calcul et écrire la phrase réponse.

✓ Je sais résoudre des problèmes où il faut utiliser la multiplication.

1 Résous le problème en t'aidant du schéma si nécessaire.
Aujourd'hui, la fleuriste a vendu 6 bouquets de 5 roses.
Combien de roses la fleuriste a-t-elle vendues en tout?

Aide-toi du schéma.



Je cherche.

Je réponds.

2 Résous le problème en t'aidant du schéma si nécessaire.
Un cuisinier a acheté 7 boîtes de 10 œufs.
Combien d'œufs le cuisinier a-t-il achetés?

Aide-toi du schéma.



Je cherche.

Je réponds.

Repère les angles droits et marque-les en rouge.



3 Résous le problème en t'aidant du schéma si nécessaire.
Dans un restaurant, il y a 4 tables de 5 places
et 6 tables de 2 places.
Combien de clients ce restaurant peut-il recevoir?

Aide-toi du schéma.



Je cherche.

Je réponds.

4 Résous le problème dans ton cahier.
Dans un restaurant, il y a 7 tables de 5 places.
Combien de clients ce restaurant peut-il accueillir?

5 Résous le problème dans ton cahier.
Lucie avait 50 perles. Elle a fabriqué 9 colliers de 5 perles.
Combien de perles reste-t-il à Lucie?

6 Résous le problème dans ton cahier.
Un cuisinier a acheté 5 boîtes de 10 œufs et 2 boîtes de 6 œufs.
Combien d'œufs le cuisinier a-t-il achetés?

7 Résous le problème dans ton cahier.
Lilou veut fabriquer 4 colliers de 20 perles et 1 collier de 13 perles.
Combien de perles Lilou doit-elle acheter?

Reproduis les figures.

