

CALCUL MENTAL

résoudre mentalement des problèmes de calculs multiplicatifs

<p>Sophie pèse 18kg. Elle monte sur la balance avec son chien. La balance affiche 25 kg. Quel est le poids du chien ?</p>	<p>Léa arrive à 17H00. Elle est arrivée depuis une heure et quart d'heure. A quelle heure est-elle arrivée ?</p>	<p>Pierre a commandé 25 boîtes de 10 craies. Didier a commandé 3 boîtes de 100 craies. Qui a commandé le plus de craies ? Combien de plus ?</p>
<p>Une masse pèse 0,1g. Combien en faut-il pour avoir 1g ?</p>	<p>Quel est le prix de 100 timbres à 0,73€ ?</p>	<p>Quel est le prix de 10 baguettes à 0,85€ ?</p>
<p>Karim a 10€. Un crayon coûte 0,5€. Combien de crayons peut-il acheter ?</p>	<p>Fatou achète 11 morceaux de ruban de 13 cm . Quelle est la longueur totale ?</p>	<p>Pierre a distribué 8 cartes à chaque joueur. Il y a 7 joueurs. Combien a-t-il distribué de cartes en tout ?</p>

Cartes à copier en recto verso (solution au verso) couleur rose
 NIVEAU F NIVEAU DE REFERENCE CM2
 PROBLEMES DE MULTIPLICATION

CALCUL MENTAL

résoudre mentalement des problèmes de calculs multiplicatifs

Didier a commandé 50 boîtes de plus que Pierre.	Léa est arrivée à 15H45.	Son chien pèse 7kg.
10 baguettes coûtent 8,50€ .	100 timbres coûtent 73€ .	Il faut 10 masses pour avoir 1 g.
Pierre a distribué 56 cartes.	La longueur totale est de 141 cm.	Il peut acheter 20 crayons.

Cartes à copier en recto verso (solution au verso) couleur rose
NIVEAU F NIVEAU DE REFERENCE CM2
PROBLEMES DE MULTIPLICATION solutions

<p>Une tour mesure 250 m. C'est 5 fois plus que mon immeuble. Combien mesure mon immeuble ?</p>	<p>Une entrée au cinéma coûte 7 €. Avec 60€ combien de fois peut-on aller au cinéma ?</p>	<p>10 CD identiques empilés mesurent 9 cm. Quelle est l'épaisseur d'un CD ?</p>
<p>Samia achète 10 timbres pour 7,30€. Combien coûte un timbre ?</p>	<p>Une directrice d'école achète 10 dictionnaires pour un montant total de 186€. Quel est le prix d'un seul dictionnaire ?</p>	<p>Nadia veut partager une corde de 120cm en 10 morceaux de même longueur. Quelle sera la longueur de chaque ruban ?</p>
<p>Pascale dispose 40 œufs dans des boîtes de 6. Combien de boîtes pleines pourra-t-elle remplir ?</p>	<p>Un carré a pour périmètre 12 m. Quelle est la longueur de chacun des côtés ?</p>	<p>Un directeur d'école a reçu 60 livres. Les livres sont en paquets de 12. Combien a-t-il reçu de paquets ?</p>

Cartes à copier en recto verso (solution au verso) couleur rose
NIVEAU F NIVEAU DE REFERENCE CM2
PROBLEME DE DIVISION

CALCUL MENTAL

résoudre mentalement des problèmes de calculs multiplicatifs

L'épaisseur d'un CD est 0,9 cm.	On peut aller 8 fois au cinéma.	Mon immeuble mesure 50m.
Chaque ruban mesure 12 cm.	Un seul dictionnaire coûte 18,6€.	Un timbre coûte 0,73€.
Il a reçu 5 paquets.	Chaque côté mesure 3m.	Elle pourra remplir 6 boîtes d'œufs.

Cartes à copier en recto verso (solution au verso) couleur rose
NIVEAU F NIVEAU DE REFERENCE CM2
PROBLEME DE DIVISION solution

<p>Il a déjà rempli le tiers de son album de 60 photos. Combien a-t-il de photos ?</p>	<p>Mathilde a 100 € . Elle donne la moitié à son frère et un quart à sa sœur. Combien lui reste-t-il ?</p>	<p>Jérémy a 15€. Il en dépense un tiers. Combien lui reste-t-il?</p>
<p>Un car transporte 12 voyageurs. A l'arrêt un quart des voyageurs descendent et 4 voyageurs montent. Combien y a-t-il de voyageurs dans le car quand il repart ?</p>	<p>Un car transporte 12 voyageurs. A l'arrêt un tiers des voyageurs descendent et 4 montent. Combien y a-t-il de voyageurs dans le car quand il repart ?</p>	<p>Un car transporte 12 voyageurs. A l'arrêt un quart des voyageurs descendent. Combien y a-t-il de voyageurs dans le car quand il repart ?</p>
<p>Dans une classe de 24 élèves, il y a un quart de garçons. Combien y a-t-il de garçons?</p>	<p>Dans une classe de 24 élèves, il y a un tiers de garçons. Quel l'âge de la maîtresse ?</p>	<p>Pierre a reçu 10€. Sa sœur en a reçu le triple. Combien a-t-elle reçu ?</p>

Cartes à copier en recto verso (solution au verso) couleur rose

NIVEAU F NIVEAU DE REFERENCE CM2

PROBLEME DE DOUBLE MOITIE TRIPLE TIERS QUADRUPLE QUART

CALCUL MENTAL

résoudre mentalement des problèmes de calculs multiplicatifs

Il lui reste 10 €.	Il lui reste 25€.	Il a 20 photos
Il y a 9 voyageurs dans le car quand il repart.	Il y a 12 voyageurs dans le car quand il repart.	Il y a 13 voyageurs dans le car quand il repart.
Sa sœur a reçu 30€.	Impossible de répondre	Il y a 6 garçons.

Cartes à copier en recto verso (solution au verso) couleur rose

NIVEAU F NIVEAU DE REFERENCE CM2

PROBLEME DE DOUBLE MOITIE TRIPLE TIERS QUADRUPLE QUART solution