

Mathématiques 30/03/2020

Calcul mental :



Top chrono : 20 calculs en 1 minute !

#NOM?

Tables de 2 à 9

$3 \times 7 = \underline{\quad}$	$1 \times 8 = \underline{\quad}$	$4 \times 8 = \underline{\quad}$	$7 \times 9 = \underline{\quad}$	$3 \times 6 = \underline{\quad}$
$7 \times 7 = \underline{\quad}$	$8 \times 9 = \underline{\quad}$	$7 \times 3 = \underline{\quad}$	$8 \times 8 = \underline{\quad}$	$7 \times 6 = \underline{\quad}$
$4 \times 0 = \underline{\quad}$	$8 \times 3 = \underline{\quad}$	$8 \times 6 = \underline{\quad}$	$4 \times 9 = \underline{\quad}$	$2 \times 6 = \underline{\quad}$

Calcule sans poser

$28 + \underline{\quad} = 100$	$46 + \underline{\quad} = 100$	$84 + \underline{\quad} = 100$
$70 + \underline{\quad} = 100$	$48 + \underline{\quad} = 100$	$2 + \underline{\quad} = 100$
$54 + \underline{\quad} = 100$	$47 + \underline{\quad} = 100$	$31 + \underline{\quad} = 100$
$50 + \underline{\quad} = 100$		

$243 - 30 = \underline{\quad}$	$426 - 20 = \underline{\quad}$	$960 - 50 = \underline{\quad}$
$1\ 269 - 100 = \underline{\quad}$	$8\ 605 - 200 = \underline{\quad}$	$115 - 50 = \underline{\quad}$
$410 - 180 = \underline{\quad}$	$204 - 60 = \underline{\quad}$	$2\ 213 - 400 = \underline{\quad}$
$5\ 877 - 1\ 000 = \underline{\quad}$		

Problèmes :

- 1. Invente la question pour chaque problème.**
- 2. Résous les problèmes.**

1. Sur un chantier, il y avait une pile de 500 briques. Les maçons en utilisent 230 le matin et 40 de moins l'après-midi.

2. 250 coureurs étaient inscrits pour participer à une course. 15 ne se sont pas présentés au départ et 38 ont abandonné pendant la course.

3. Un grand repas va réunir toute la famille. Maman cuisine 9 gâteaux. Chacun demande 35 minutes de préparation, 20 minutes pour faire lever la pâte et 45 minutes de cuisson. Son four ne peut contenir que 2 gâteaux à la fois.
Combien de temps sera nécessaire pour terminer les 9 gâteaux ?