

100

Partager en 5 des nombres jusqu'à 100

Calcul mental

- Soustractions (Où vais-je barrer ?)
- Table de 3 (sans table vide)

3x8 = 24 3x5 = 15 3x0 = 0 3x7 = 21 3x4 = 12 3x9 = 27 3x6 = 18

Partagez 50 jetons entre 5 enfants.

Table de 5		
5 fois	1,	5
5 fois	2,	10
5 fois	...	15
5 fois	...	20
5 fois	...	25
5 fois	...	30
5 fois	...	35
5 fois	...	40
5 fois	...	45
5 fois	...	50

Partagez 65 jetons entre 5 enfants.

Dessine les jetons qui manquent, complète et calcule au brouillon une multiplication qui permet de vérifier le résultat.

$65 = 50 + 15$
 65 partagé en 5, c'est 13

Complète. Si tu n'es pas sûr(e), écris une multiplication au brouillon.

$80 = 50 + 30$

80 partagé en 5, c'est 16

$75 = 50 + 25$

75 partagé en 5, c'est 15

$100 = 50 + 50$

100 partagé en 5, c'est 20

$55 = 50 + 5$

55 partagé en 5, c'est 11

$85 = 50 + 35$

85 partagé en 5, c'est 17

$90 = 50 + 40$

90 partagé en 5, c'est 18

Le nombre mystérieux*

$800 + 160 + 16 = 976$

$400 + 280 + 18 = 698$

$700 + 150 + 42 = 892$

$500 + 320 + 38 = 858$

$600 + 240 + 32 = 872$

$500 + 350 + 25 = 875$

$700 + 220 + 28 = 948$

$600 + 320 + 65 = 985$

$500 + 150 + 32 = 682$

$400 + 340 + 25 = 765$

682 698 765 858

872 875 892

948 975

976 985

* Ces additions se calculent sans les poser.

Le nombre mystérieux : 975