

## Calcul rapide

- a.  $86 : 2 =$     b.  $460 : 2 =$     c.  $104 : 2 =$     d.  $44 : 2 =$     e.  $820 : 2 =$   
f.  $28 : 2 =$     g.  $66 : 2 =$     h.  $4080 : 2 =$     i.  $6002 : 2 =$     j.  $2468 : 2 =$

## Problèmes

1. Lucie et Léo vont jouer à la bataille avec un jeu de 48 cartes. Lucie distribue toutes les cartes. Combien de cartes va recevoir Léo ?
2. L'animal le plus rapide sur Terre est le guépard. Il peut atteindre la vitesse de 100 km/h. C'est à dire 2 fois plus vite que la girafe. Quelle est la vitesse maximum de la girafe ?
3. Maman achète un kilo et demi de viande de bœuf. Le kg coûte 12 euros. Combien va-t-elle payer ?

## Comptes mystérieux

4. Je pense à un nombre. Je le divise par 2 et j'ajoute 2. Je trouve 22. A quel nombre ai-je pensé ?  
(..... : 2) + 2 = 22
5. Comment faire 6 avec : 2 - 5 - 7

Mes petites techniques:

## Calcul rapide

- a.  $86 : 2 =$     b.  $460 : 2 =$     c.  $104 : 2 =$     d.  $44 : 2 =$     e.  $820 : 2 =$   
f.  $28 : 2 =$     g.  $66 : 2 =$     h.  $4080 : 2 =$     i.  $6002 : 2 =$     j.  $2468 : 2 =$

## Problèmes

1. Lucie et Léo vont jouer à la bataille avec un jeu de 48 cartes. Lucie distribue toutes les cartes. Combien de cartes va recevoir Léo ?
2. L'animal le plus rapide sur Terre est le guépard. Il peut atteindre la vitesse de 100 km/h. C'est à dire 2 fois plus vite que la girafe. Quelle est la vitesse maximum de la girafe ?
3. Maman achète un kilo et demi de viande de bœuf. Le kg coûte 12 euros. Combien va-t-elle payer ?

## Comptes mystérieux

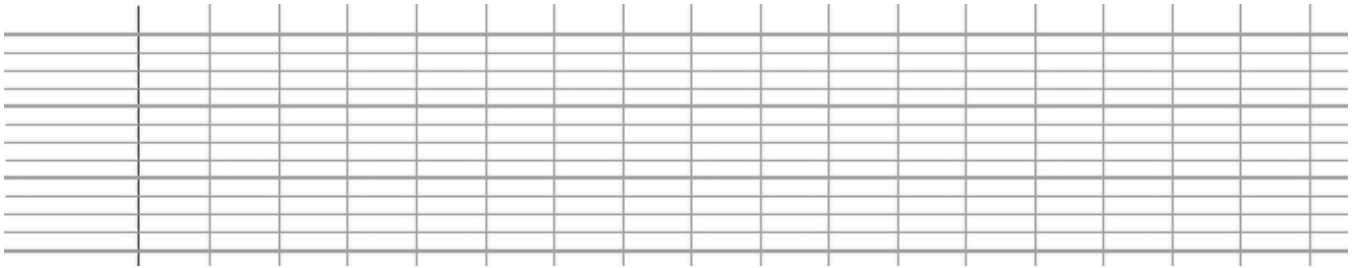
4. Je pense à un nombre. Je le divise par 2 et j'ajoute 2. Je trouve 22. A quel nombre ai-je pensé ?  
(..... : 2) + 2 = 22
5. Comment faire 6 avec : 2 - 5 - 7

Mes petites techniques:

Calcul rapide



Problèmes



Comptes mystérieux

4.  $(\dots : 2) + 2 = 22$

5.

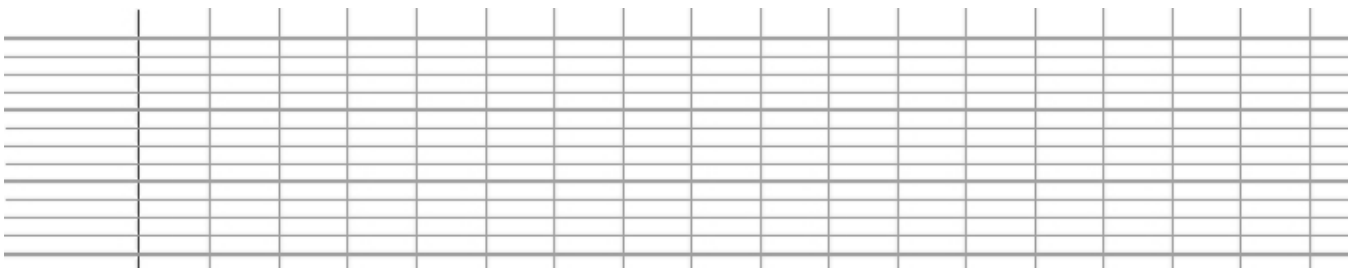
**Total :**

/ 20

Calcul rapide



Problèmes



Comptes mystérieux

4.  $(\dots : 2) + 2 = 22$

5.

**Total :**

/ 20