

## Calcul rapide

- a.  $36 : 2 =$     b.  $54 : 2 =$     c.  $78 : 2 =$     d.  $92 : 2 =$     e.  $70 : 2 =$   
f.  $14 : 2 =$     g.  $32 : 2 =$     h.  $56 : 2 =$     i.  $98 : 2 =$     j.  $76 : 2 =$

## Problèmes

1. Manon et Nicolas vont jouer à la bataille avec un jeu de 52 cartes. Manon distribue toutes les cartes. Combien de cartes va recevoir Nicolas ?
2. Dans cette petite école de 74 élèves, la moitié des élèves sont des filles. Combien de garçons y a-t-il dans cette école ?
3. Maman achète 500g de viande. Le kg coûte 32 euros. Combien va-t-elle payer ?

## Comptes mystérieux

4. Calcule vite :  $16 \times 3 = \dots\dots$  ( $16 \times 6 = 96$ )
5. Comment faire 20 avec 2, 5 et 8 et les signes  $\times$  et  $:$

Mes petites techniques :

## Calcul rapide

- a.  $36 : 2 =$     b.  $54 : 2 =$     c.  $78 : 2 =$     d.  $92 : 2 =$     e.  $70 : 2 =$   
f.  $14 : 2 =$     g.  $32 : 2 =$     h.  $56 : 2 =$     i.  $98 : 2 =$     j.  $76 : 2 =$

## Problèmes

1. Manon et Nicolas vont jouer à la bataille avec un jeu de 52 cartes. Manon distribue toutes les cartes. Combien de cartes va recevoir Nicolas ?
2. Dans cette petite école de 74 élèves, la moitié des élèves sont des filles. Combien de garçons y a-t-il dans cette école ?
3. Maman achète 500g de viande. Le kg coûte 32 euros. Combien va-t-elle payer ?

## Comptes mystérieux

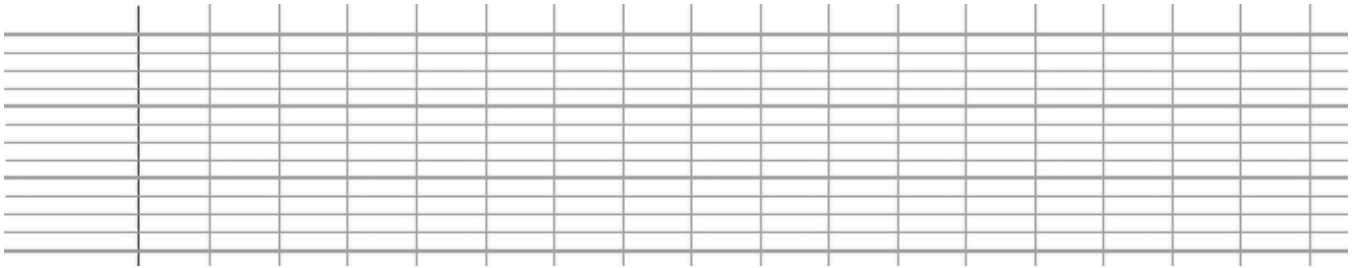
4. Calcule vite :  $16 \times 3 = \dots\dots$  ( $16 \times 6 = 96$ )
5. Comment faire 20 avec 2, 5 et 8 et les signes  $\times$  et  $:$

Mes petites techniques :

## Calcul rapide



## Problèmes



## Comptes mystérieux

4.  $16 \times 3 = \dots$

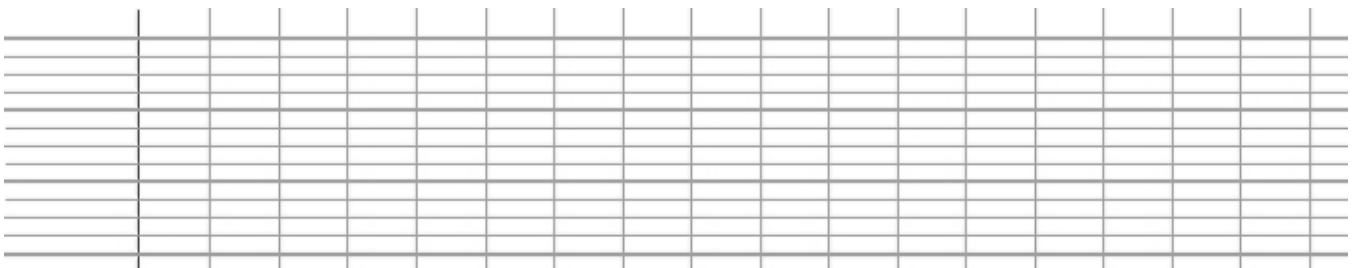
5. **Total :**

/ 20

## Calcul rapide



## Problèmes



## Comptes mystérieux

4.  $16 \times 3 = \dots$

5. **Total :**

/ 20