

Calcul rapide

a. $63 + 45 =$ b. $76 + 31 =$ c. $82 + 54 =$ d. $25 + 93 =$ e. $52 + 72 =$
f. $93 + 72 =$ g. $51 + 61 =$ h. $85 + 34 =$ i. $101 + 40 =$ j. $92 + 93 =$

Problèmes

1. Papa coupe une planche en deux. Un morceau de 44 cm de long et un autre de 81 cm. Quelle était la longueur totale de la planche avant qu'il la scie ?
2. Pour décorer une salle de jeux, Sarah a confectionné des roses en papier : 52 rouges et 53 blanches. Quel est le nombre total de roses préparées par Sarah ?
3. Papa a dépensé 92 euros à la quincaillerie et 60 euros à la boucherie. Hugo dit qu'il a dépensé à peu près 150 euros. A-t-il raison ?

Comptes mystérieux

4. Quel nombre doit-on ajouter pour trouver 150 : $82 - 96 - 101 - 65$

5. Quel calcul est le plus proche de 120 : $(60 + 70)$ $(80 + 40)$ $(90 + 20)$

Mes petites techniques :

Calcul rapide

a. $63 + 45 =$ b. $76 + 31 =$ c. $82 + 54 =$ d. $25 + 93 =$ e. $52 + 72 =$
f. $93 + 72 =$ g. $51 + 61 =$ h. $85 + 34 =$ i. $101 + 40 =$ j. $92 + 93 =$

Problèmes

1. Papa coupe une planche en deux. Un morceau de 44 cm de long et un autre de 81 cm. Quelle était la longueur totale de la planche avant qu'il la scie ?
2. Pour décorer une salle de jeux, Sarah a confectionné des roses en papier : 52 rouges et 53 blanches. Quel est le nombre total de roses préparées par Sarah ?
3. Papa a dépensé 92 euros à la quincaillerie et 60 euros à la boucherie. Hugo dit qu'il a dépensé à peu près 150 euros. A-t-il raison ?

Comptes mystérieux

4. Quel nombre doit-on ajouter pour trouver 150 : $82 - 96 - 101 - 65$

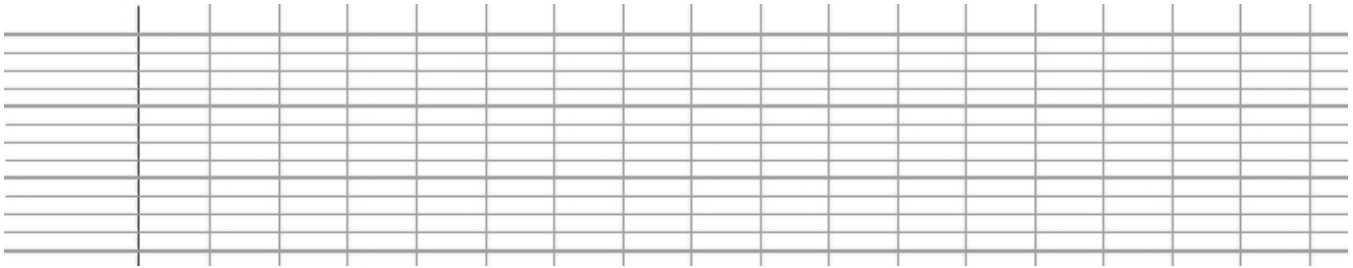
5. Quel calcul est le plus proche de 120 : $(60 + 70)$ $(80 + 40)$ $(90 + 20)$

Mes petites techniques :

Calcul rapide



Problèmes



Comptes mystérieux

4. + = 150

5.

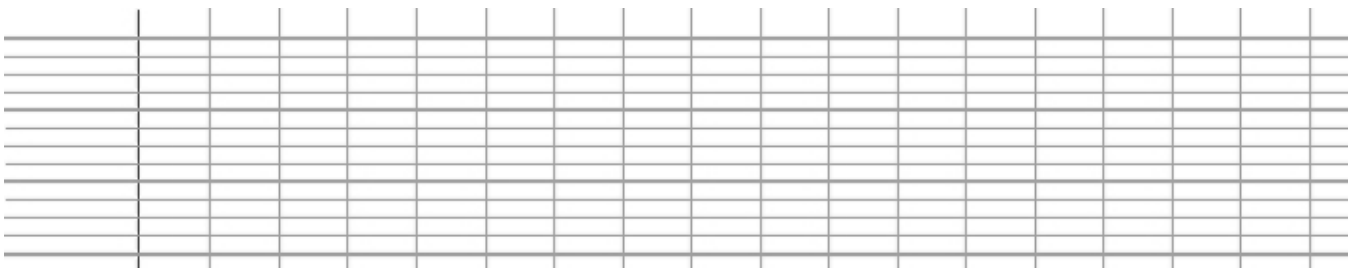
Total :

/ 20

Calcul rapide



Problèmes



Comptes mystérieux

4. + = 150

5.

Total :

/ 20