

Opérations

1. Coche ce qui est faux.

A.

$$4 \times 3$$

$$\begin{aligned} &= \boxed{7} \\ &= \boxed{3 + 3 + 3 + 3} \\ &= \boxed{12} \end{aligned}$$

B.

$$2 \times 5$$

$$\begin{aligned} &= \boxed{5 + 5} \\ &= \boxed{2 + 2 + 2 + 2} \\ &= \boxed{10} \end{aligned}$$

2. Les instituteurs de 1^{ère} et 2^{ème} années ont fait les comptes :

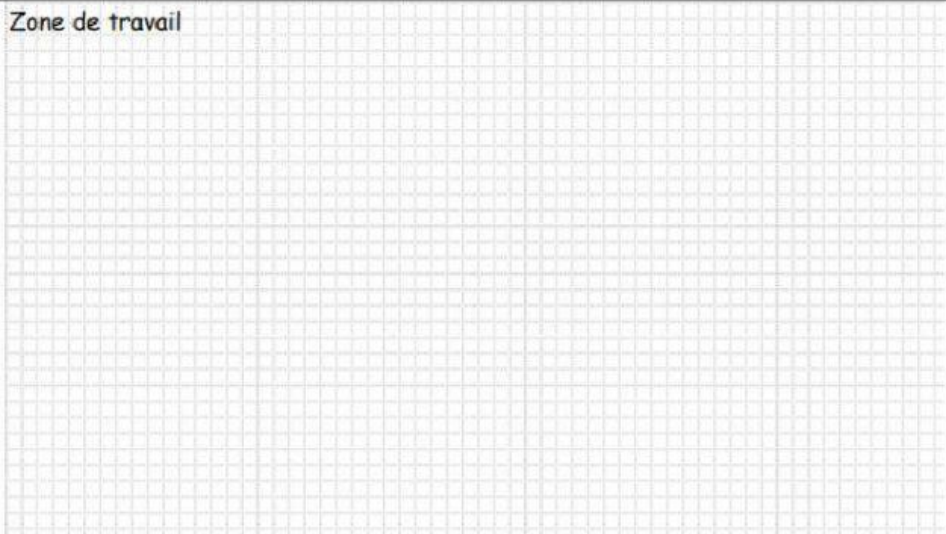
46 enfants doivent participer au spectacle.



Il y en a déjà 22 qui sont passés sur scène.

Combien d'enfants attendent encore dans les coulisses ?

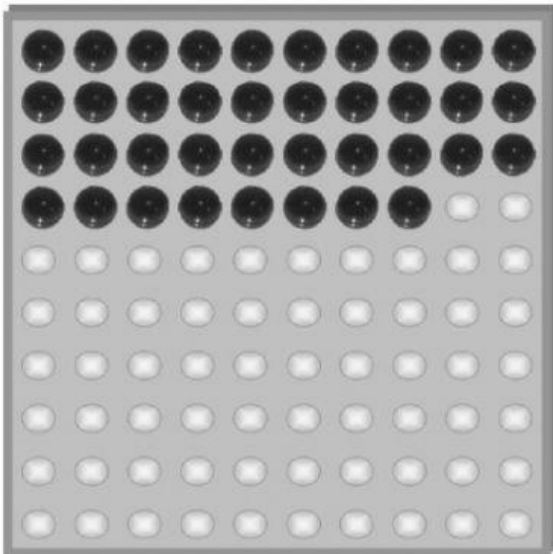
Zone de travail



Quand tu as bien cherché, coche la bonne réponse :

- 22 enfants attendent dans les coulisses.
- 24 enfants attendent dans les coulisses.
- 46 enfants attendent dans les coulisses.
- 68 enfants attendent dans les coulisses.

3. Voici une planchette à trous. On y a placé des billes noires.



- a) Combien y a-t-il de billes noires sur la planchette ?

b) Combien y aurait-il de billes en tout si chaque trou de la planchette était occupé par une bille ?

4. Maman range des œufs dans des boîtes.

Elle en place 6 par boite.

Combien de boîtes complètes maman peut-elle remplir si elle a 26 œufs ?



Elle peut remplir complètement les boîtes.
Il restera deux œufs.

