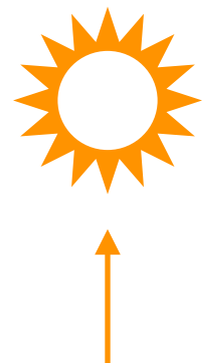
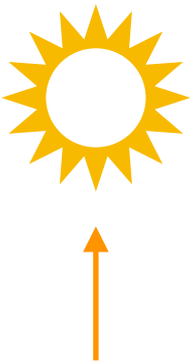

LES OMBRES

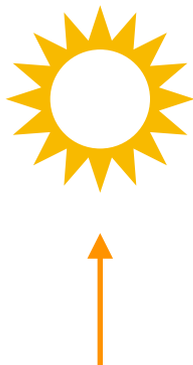
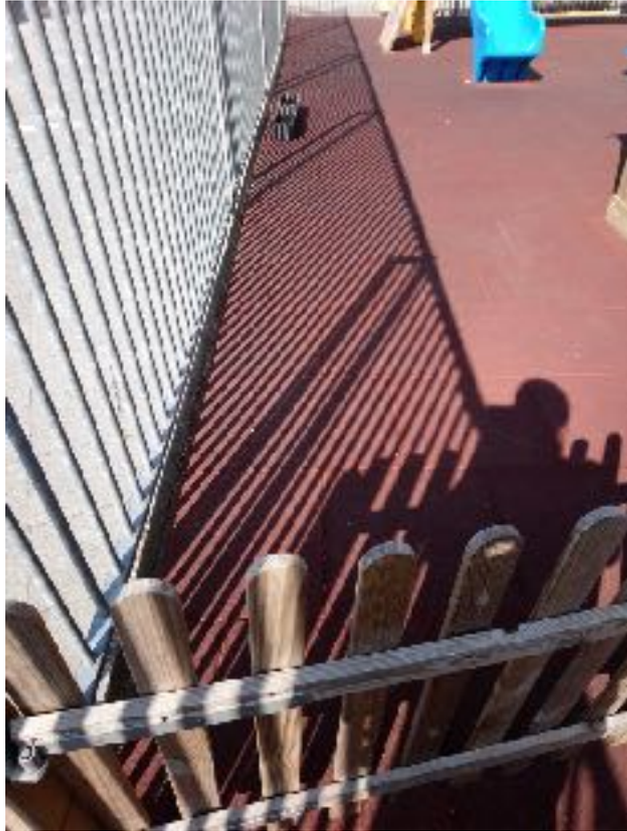
Regarde cette image, colorie le soleil qui a créé les ombres.



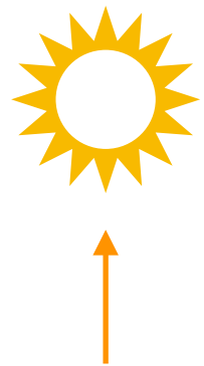
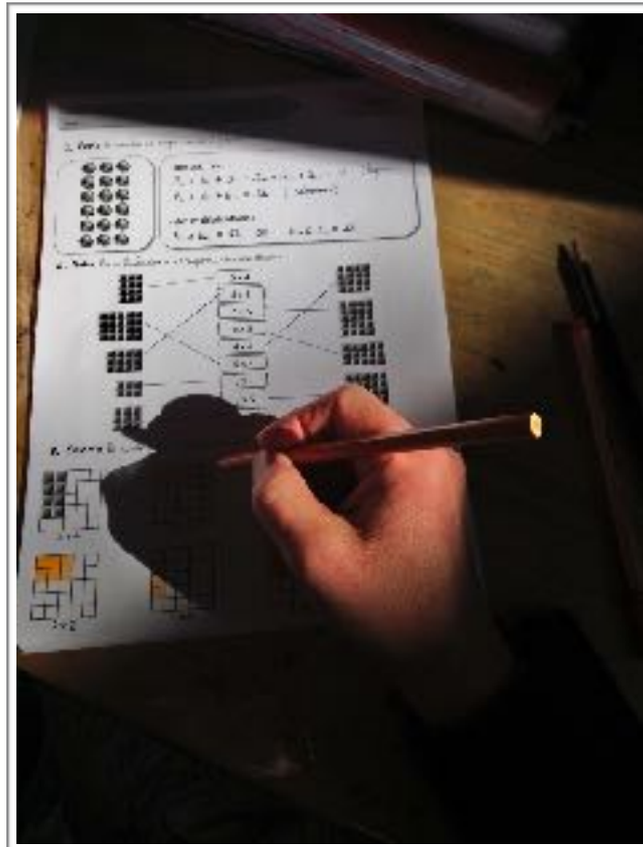
Regarde cette image, colorie le soleil qui a créé les ombres.



Regarde cette image, colorie le soleil qui a créé les ombres.

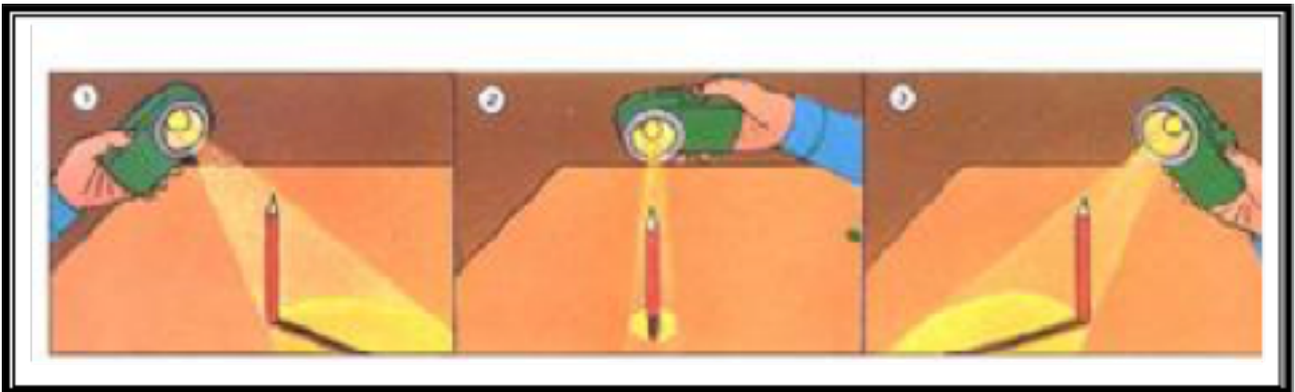


Regarde cette image, colorie le soleil qui a créé les ombres.



Pour rappel :

- Une ombre se forme grâce à la présence d'une source lumineuse.
- Si l'objet est opaque, une ombre se forme. Si l'objet est transparent, la lumière passe à travers.
- La forme de l'ombre est la même que l'objet.
- Une ombre n'a ni couleur ni détail, ce n'est que la silhouette.
- La taille de l'ombre dépend de l'objet.
- La forme de l'ombre varie en fonction de la position de la source lumineuse.



*

FAIRE DES MATHS - Le corrigé

Je comprends les multiplications - Je comprends les multiplications

Je vois 3 paquets. Dans chaque paquet, j'ai 4 sapins.
 Je peux les additionner 4 sapins + 4 sapins + 4 sapins.
 ou les multiplier : 3 (paquets) x 4 (nombre de sapins dans un paquet).

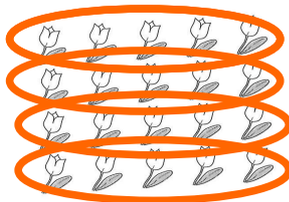
manuel page 49

1 Combien ?



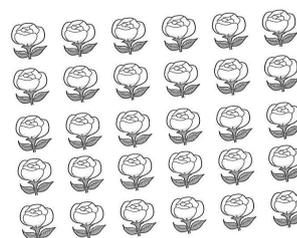
$$4 + 4 + 4 = 12$$

$$3 \times 4 = 12$$



$$5 + 5 + 5 + 5 = 20$$

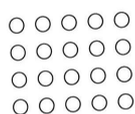
$$4 \times 5 = 20$$



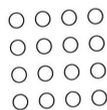
$$6 + 6 + 6 + 6 + 6 = 30$$

$$5 \times 6 = 30$$

2



$$4 \times 5 = 20$$



$$4 \times 4 = 16$$



$$2 \times 5 = 10$$



$$3 \times 5 = 15$$



$$5 \times 3 = 15$$

3

DESSINE.

$$2 \times 4 = \dots$$



$$4 \times 6 = \dots$$



$$6 \times 3 = \dots$$



$$3 \times 3 = \dots$$



$$5 \times 2 = \dots$$



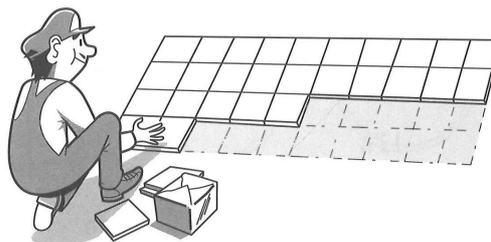
4

Combien de carreaux faut-il pour couvrir toute la terrasse ?

Il faut 40 carreaux.

Car il faudra 4 rangées de 10 carreaux.

$$4 \times 10 = 40$$



LE NOMBRE MYSTERE

Consigne : Relie chaque phrase à un nombre.

Les phrases	
Exemple : Il est plus petit que 4 et c'est un nombre pair. >	02
Il est plus grand que 60. Il est plus petit que 80. Il a deux fois le même chiffre. >	66
Il est plus petit que 5 et c'est un nombre impair >	03
Il est plus grand que 10, plus petit que 30, il n'a pas de 2. La somme de ces chiffres est égale à 10 >	19
Il est plus petit que 10, plus grand que 06 et c'est un nombre pair. >	08
Il est plus grand que 80, plus petit que 100. Il n'a pas de 9. La somme de ces chiffres est égale à 10 >	73
Il est plus grand que 7, plus petit que 20, il n'a qu'un seul chiffre, c'est un nombre impair. >	09
Il est plus grand que 70, plus petit que 90. Il n'a pas de 6. La somme de ces chiffres est égale à 10. >	82
Il est plus grand que 50, plus petit que 70. Il n'a pas de 6. La somme de ces chiffres est égale à 10. >	55

Un nombre **pair** est un nombre qui se termine par le chiffre 0, 2, 4, 6 ou 8
ex : 32

Un nombre **impair** est un nombre qui se termine par le chiffre 1, 3, 5, 7 ou 9
ex : 49

La **somme** est le résultat d'une addition.