

Résolution de problèmes

Dans ce dossier vous trouverez des problèmes à résoudre directement sur ce document. Les images sont mobiles et peuvent être déplacées sur l'image pour aider votre enfant à résoudre le problème. Il doit ensuite écrire le calcul correspondant puis compléter la phrase réponse.

Afin d'adapter ces problèmes au niveau de votre enfant, vous pouvez modifier les quantités et proposer des nombres plus importants (exemple : dans le 1^{er} problème, remplacez 5 boules et 3 étoiles par 17 boules et 11 étoiles).

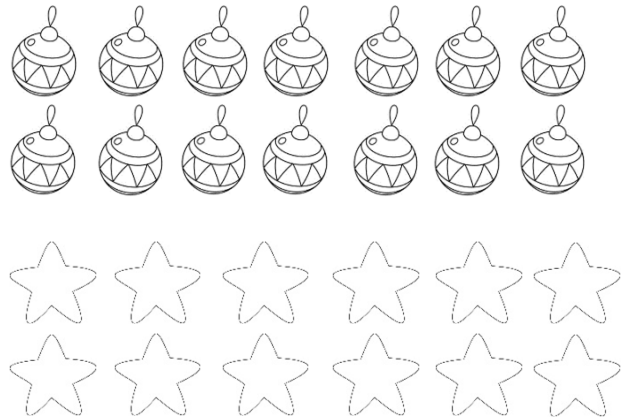
Idéalement, votre enfant doit résoudre au minimum 2 problèmes par jour.

**Il y a 5 boules et 3 étoiles dans le sapin.
Combien de décorations y a-t-il en tout ?**



Images à utiliser comme aide à la résolution du problème.

Cliquez sur l'image et faites-la glisser sur le sapin. Attention il y a plus d'objets que demandé dans l'énoncé du problème.

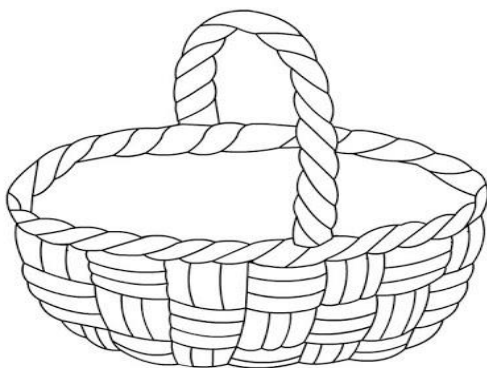


Écris l'opération qui correspond et calcule :

Complète la phrase réponse :

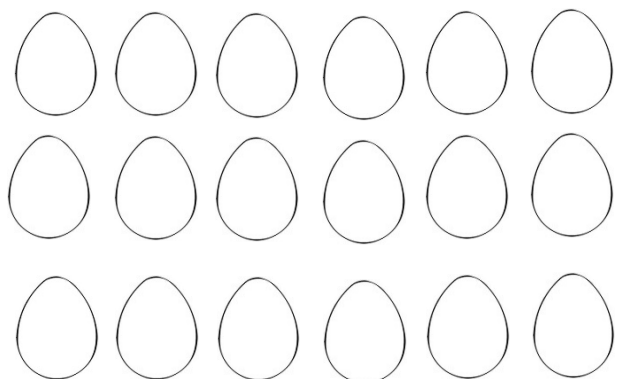
Il y a _____ décorations dans le sapin.

**Hier maman a ramassé 6 œufs.
Aujourd'hui, papa en a ramassé 3.
Combien d'œufs les parents ont-ils ramassés en tout ?**



Images à utiliser comme aide à la résolution du problème.

Cliquez sur l'image et faites-la glisser sur le panier. Attention il y a plus d'objets que demandé dans l'énoncé du problème.

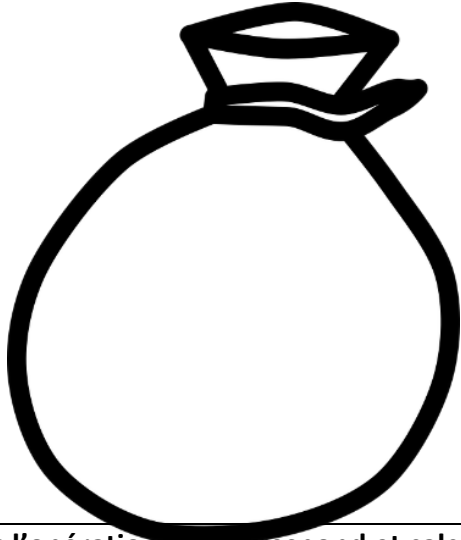


Écris l'opération qui correspond et calcule :

Complète la phrase réponse :

Les parents ont ramassé _____ œufs.

Ce matin, Paul avait 4 billes. Il en a gagné 4 l'après-midi.
Combien de billes a-t-il en tout ?



Images à utiliser comme aide à la résolution du problème.

Cliquez sur l'image et faites-la glisser sur le sac. Attention il y a plus d'objets que demandé dans l'énoncé du problème.

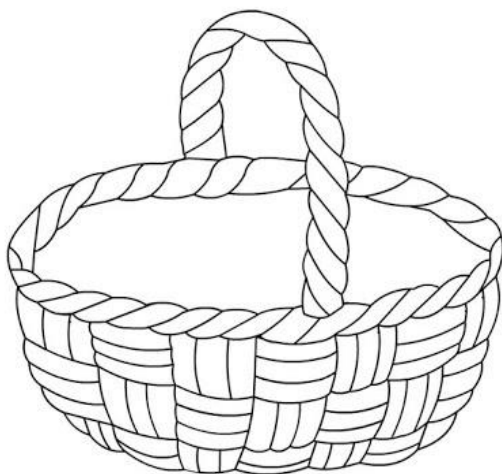


Écris l'opération qui correspond et calcule :

Complète la phrase réponse :

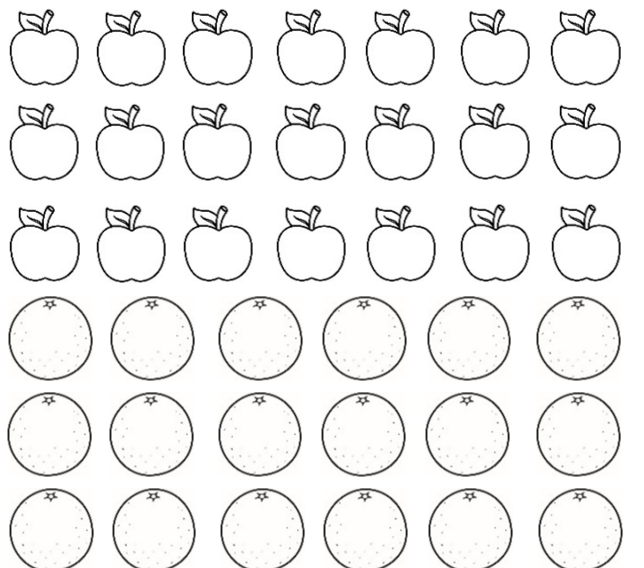
Paul a _____ billes en tout.

La maman d'Oriane a acheté 5 oranges et 7 pommes.
Combien de fruits a-t-elle acheté en tout ?



Images à utiliser comme aide à la résolution du problème.

Cliquez sur l'image et faites-la glisser sur le panier. Attention il y a plus d'objets que demandé dans l'énoncé du problème.



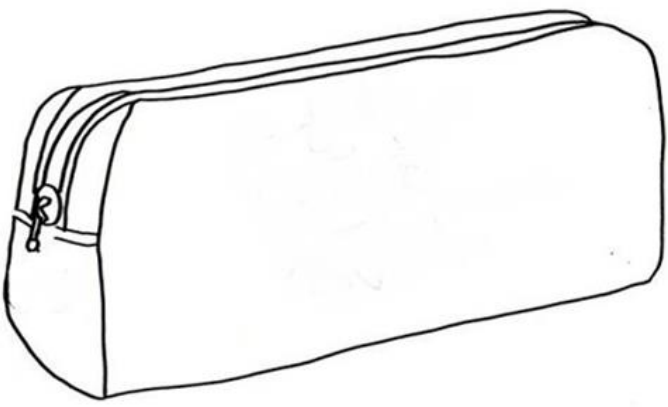
Écris l'opération qui correspond et calcule :

Complète la phrase réponse :

La maman d'Oriane a acheté _____ fruits.

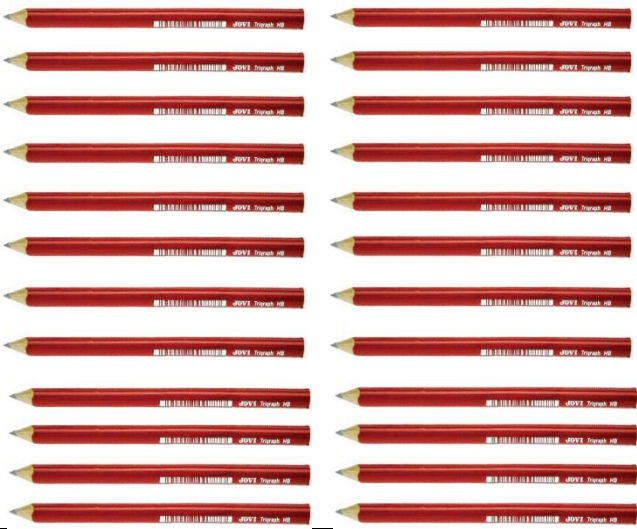
--	--

**Lilia a 5 crayons. Sa copine lui en donne 6.
Combien de crayons a-t-elle en tout ?**



Ecris l'opération qui correspond et calcule :

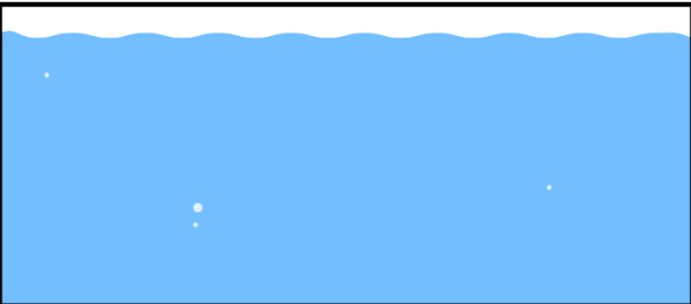
*Images à utiliser comme aide à la résolution du problème.
Cliquez sur l'image et faites-la glisser sur la trousse. Attention il y a plus d'objets que demandé dans l'énoncé du problème.*



Complète la phrase réponse :

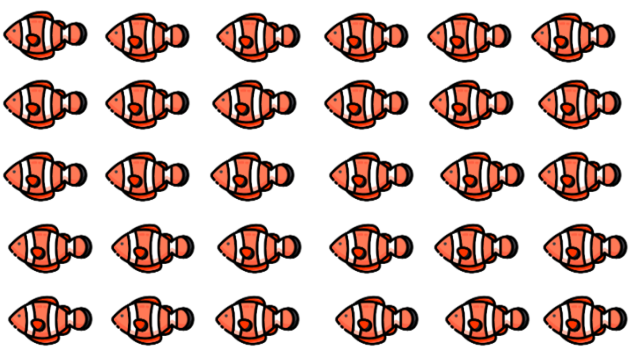
Lilia a _____ crayons.

**Il y avait 8 poissons dans l'aquarium. Papi en a ajouté 4.
Combien de poisson y a-t-il maintenant ?**



Écris l'opération qui correspond et calcule :

*Images à utiliser comme aide à la résolution du problème.
Cliquez sur l'image et faites-la glisser sur l'aquarium. Attention il y a plus d'objets que demandé dans l'énoncé du problème.*



Complète la phrase réponse :

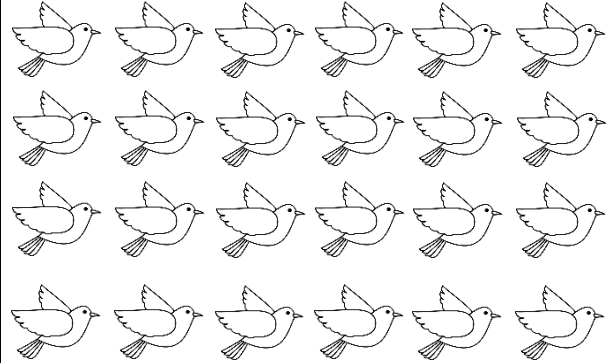
Il y a _____ poissons dans l'aquarium.

7 oiseaux sont posés sur une branche.
5 autres oiseaux viennent les rejoindre.
Combien d'oiseaux y a-t-il en tout ?



Images à utiliser comme aide à la résolution du problème.

Cliquez sur l'image et faites-la glisser sur la branche. Attention il y a plus d'objets que demandé dans l'énoncé du problème.

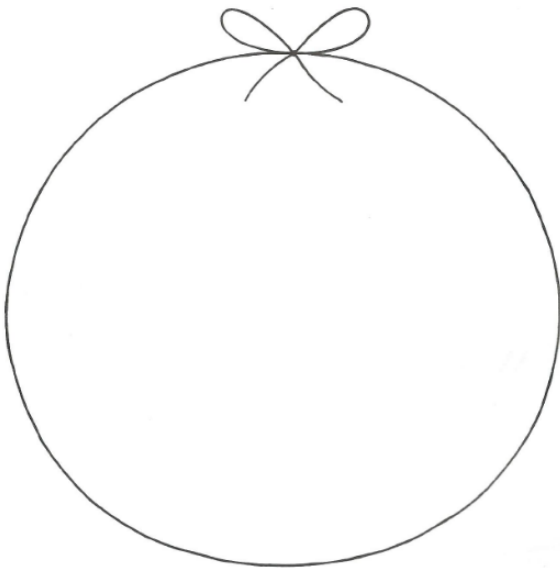


Écris l'opération qui correspond et calcule :

Complète la phrase réponse :

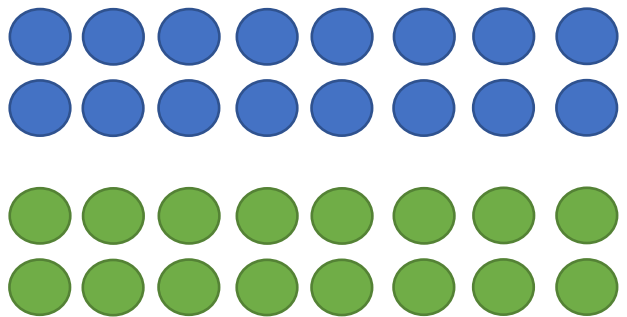
Il y a _____ oiseaux sur la branche.

Aujourd'hui Marie fait un collier.
Elle enfle 5 perles bleues et 11 perles vertes.
Combien de perles a-t-elle enfilées en tout ?



Images à utiliser comme aide à la résolution du problème.

Cliquez sur l'image et faites-la glisser sur le collier. Attention il y a plus d'objets que demandé dans l'énoncé du problème.



Écris l'opération qui correspond et calcule :

Complète la phrase réponse :

Marie a enfilé _____ perles sur son collier.

