

## 1 - Poules lapins



Un fermier a des poules et des lapins.

En regardant tous les animaux, il voit 14 têtes et 44 pattes.

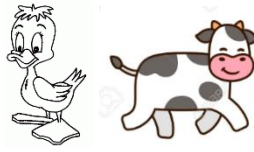
**Combien le fermier a-t-il de lapins et combien a-t-il de poules ?**

*Recherche : tu peux utiliser le matériel, dessiner, faire un schéma, calculer ....*

Ecris ta phrase de réponse. N'oublie pas de la communiquer à un camarade :

-----

## 2 - Canards vaches



Jean le fermier compte ses vaches et ses canards. En tout, il trouve 8 animaux et 20 pattes.

**Combien a-t-il de vaches et combien a-t-il de canards ?**

*Recherche : tu peux utiliser le matériel, dessiner, faire un schéma, calculer ....*

Ecris ta phrase de réponse. N'oublie pas de la communiquer à un camarade.

-----

### 3 - Sortie en mer à bord du Robinson

La capitaine du bateau compte les personnes qui montent à bord.

En tout elle trouve 50 passagers.

Il y a 10 enfants de plus que d'adultes.

**Combien y a-t-il d'enfants, combien y a-t-il d'adultes sur le bateau ?**

*Recherche : tu peux dessiner, faire un schéma, calculer ....*

Ecris ta phrase de réponse. N'oublie pas de la communiquer à un camarade.

---

#### 4 - L'anniversaire de Pauline



Pour son anniversaire Pauline a accroché 70 ballons, des rouges et des verts. Il y a 10 ballons rouges de plus que de ballons verts.

**Combien y a-t-il de ballons verts ?**

*Recherche : tu peux utiliser le matériel, dessiner, faire un schéma, calculer ....*

Ecris ta phrase de réponse. N'oublie pas de la communiquer à un camarade.

-----

## 5 - Tous les nombres à 2 chiffres

Cherche tous les nombres à deux chiffres que tu peux écrire avec les chiffres :  
1, 2 et 3.

*Recherche : exemple, tu peux écrire le nombre 213.*

Ecris tes réponses. N'oublie pas de les communiquer à un camarade.

---

## 6 - Les costumes du clown



Pour se déguiser, un clown dispose de :

- 2 chapeaux (un rouge, un bleu) ;
- 2 vestes (une violette, une jaune) ;
- 3 pantalons (un marron, un noir, un vert)

**Combien de costumes\*différents le clown peut-il faire ?**

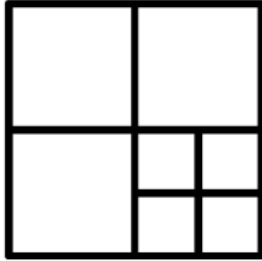
(\* un costume, c'est un chapeau, une veste et un pantalon.)

*Recherche : tu peux utiliser le matériel, dessiner, faire un schéma, calculer ...*

Ecris ta phrase de réponse. N'oublie pas de la communiquer à un camarade.

-----

## 7 - Combien de carrés ?



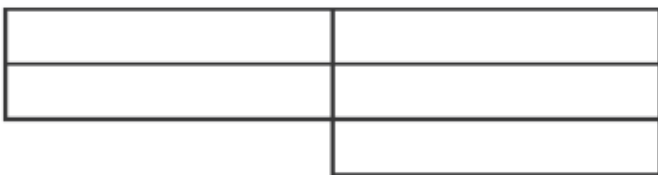
Combien de carrés y a-t-il dans cette figure ?

*Recherche : Observe bien la figure géométrique ci-dessus et trouve **le plus de** carrés possible.*

Ecris ta phrase de réponse. N'oublie pas de la communiquer à un camarade.

-----

## 8 - Combien de rectangles ?



Combien de rectangles y a-t-il dans cette figure ?

*Recherche : Observe bien la figure géométrique si dessus et trouve **le plus de** rectangles possible.*

Ecris ta phrase de réponse. N'oublie pas de la communiquer à un camarade.

-----

## 9 - Combien de triangles ?



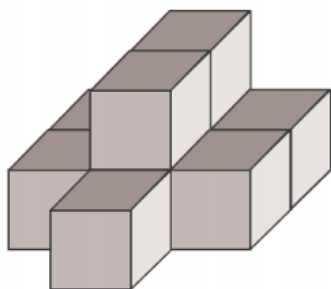
Combien y a-t-il de triangles en tout ?

*Recherche : Observe bien la figure géométrique ci-dessus et trouve **le plus de triangles possible**.*

Ecris ta phrase de réponse. N'oublie pas de la communiquer à un camarade.

.....

## 10 - Combien de cubes ?



Combien faut-il empiler de cubes pour réaliser cette construction ?

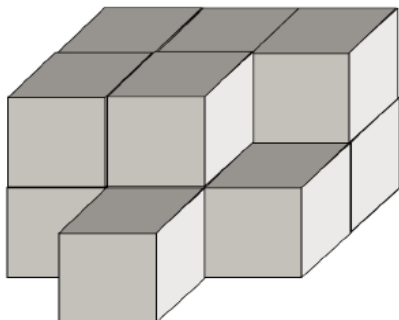
*Recherche : n'oublie pas les cubes cachés*

Ecris ta phrase de réponse. N'oublie pas de la communiquer à un camarade.

.....



## 11 - Combien de cubes ?



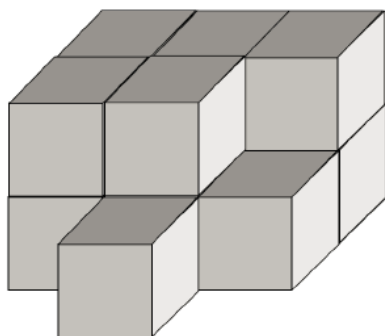
Les cubes ne peuvent pas rester tout seuls en l'air. Combien faut-il de cubes pour faire cette construction ?

*Recherche : n'oublie pas les cubes cachés*

Ecris ta phrase de réponse. N'oublie pas de la communiquer à un camarade.

.....

## 12- Combien de cubes ?



Les cubes ne peuvent pas rester tout seuls en l'air. Combien faut-il de cubes pour faire cette construction ?

*Recherche : n'oublie pas les cubes cachés*

Ecris ta phrase de réponse. N'oublie pas de la communiquer à un camarade.

.....

