

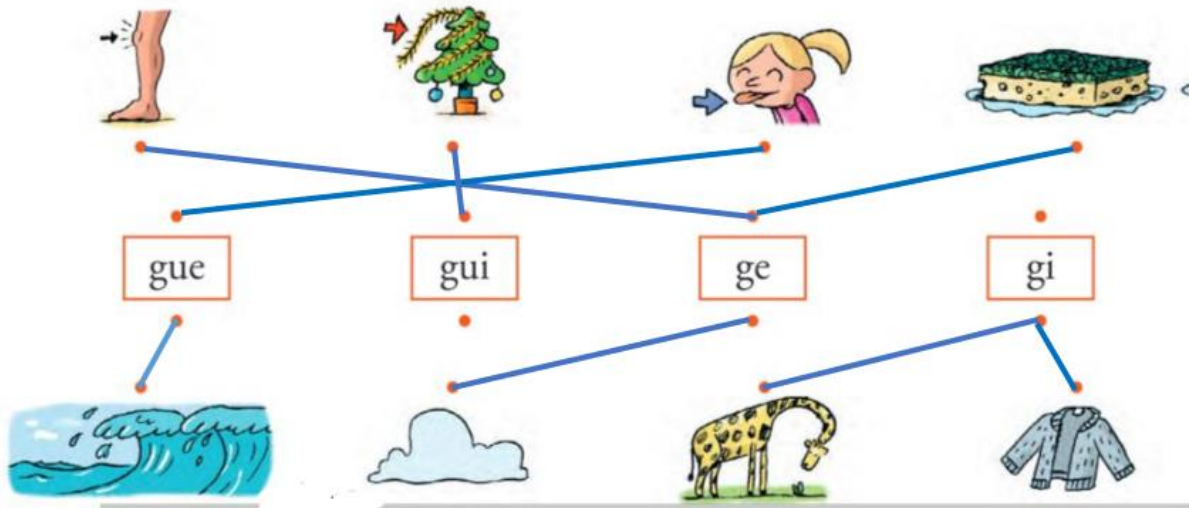
Français

J'entends

1 Entoure en bleu quand tu entends **g** et en rouge quand tu entends **j**.



2 Relie le dessin à la syllabe que tu entends.



Je vois

3 Lis les mots et colorie les lettres qui suivent le **g** pour faire **g**.

une gaffe – une blague – une guirlande – un gamin – une meringue –
un guichet – fatigué – une mangue – un gobelet – un gourmand –

4 Entoure les lettres que tu as coloriées dans l'exercice 3.

a – e – é – è – ê – i – o – u – y

5 Lis les mots et colorie les lettres qui suivent le **g** pour faire **j**.


un villageois – un plongeur – une girafe – une orangeade – la tige –
le rouge – du givre – une fougère – un géant – la gymnastique

6 **Entoure** les lettres que tu as coloriées dans l'exercice 5.

a - e - é - è - ê - i - o - u - y

7 **Recopie** les mots dans la bonne colonne.

un singe - une figue - un archéologue - la digue -
un barrage - un quichet - un réfrigérateur - un gilet

|  g et  g. |  g et  j. |
|---|--|
| <u>une</u> figue | <u>un</u> singe |
| <u>un</u> archéologue | <u>un</u> barrage |
| <u>la</u> digue | <u>un</u> réfrigérateur |
| <u>un</u> quichet | <u>un</u> gilet |

J'écris

8 **Complète** les mots avec e ou u.

un guide - une bague - un bougeoir - guérir -
la langue - mangeable - un plongeon -
une guitare - un catalogue - une mangeoire -
une marguerite - un guépard - une algue

MATHEMATIQUES

1. Calcul mental : Retirer 5, 6, 7 ou 8 à un nombre à deux chiffres.

Calcule :

| | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| $13 - 8 = 5$ | $21 - 7 = 14$ | $28 - 5 = 23$ | $18 - 6 = 12$ |
| $23 - 8 = 15$ | $31 - 7 = 24$ | $38 - 5 = 33$ | $38 - 6 = 32$ |

2. Géométrie : le carré, le rectangle, le triangle.

1. Rappel

a) Entoure les **sommets** de cette figure :

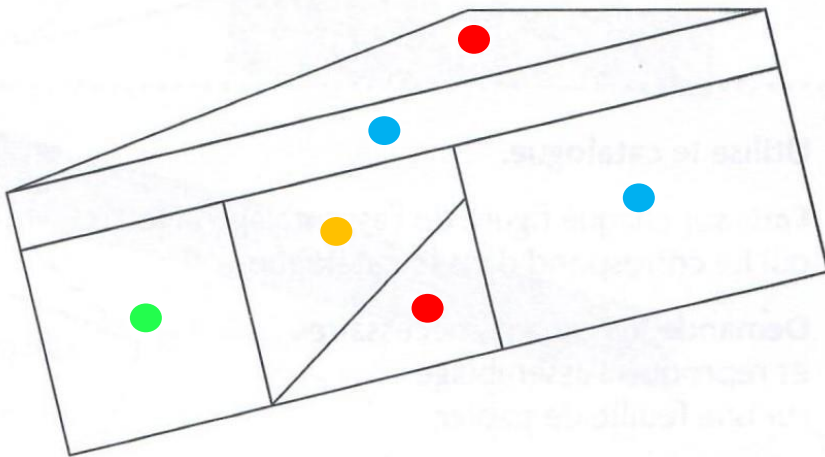
b) Repasse en bleu un **côté** de cette figure :



2. Entraînement :

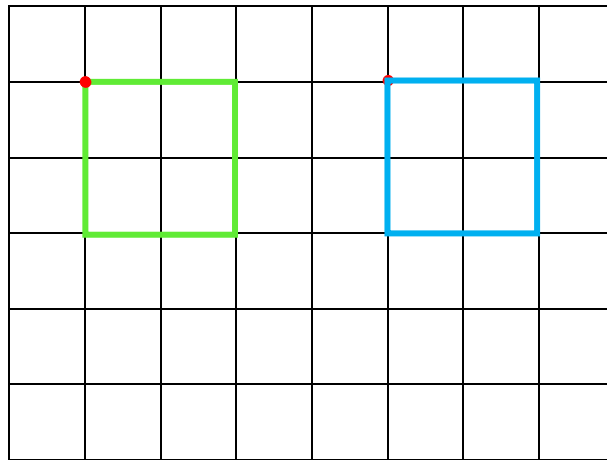
Trace un rond de couleur à l'intérieur de chaque figure.

● triangle ● carré ● rectangle ● autre

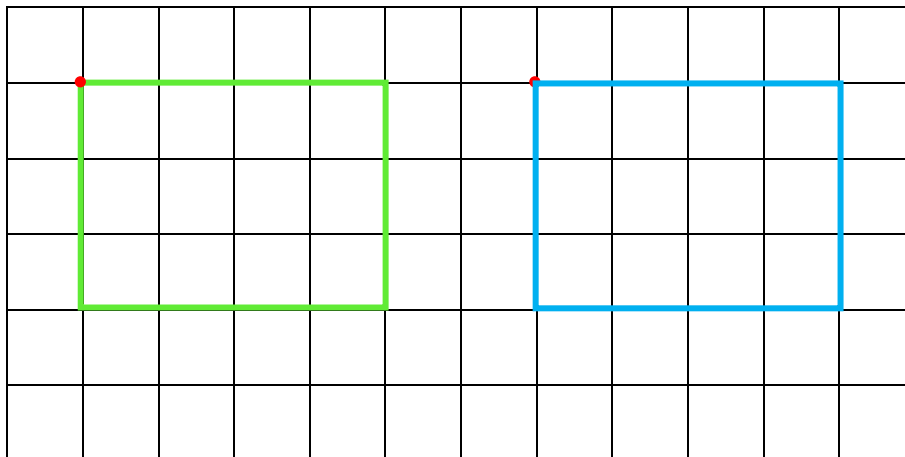


4. Avec ta règle, reproduis le carré vert à côté. Repère-toi à l'aide du point rouge.

→ Tu vois que chaque côté du carré mesure la même longueur : 2 carreaux.



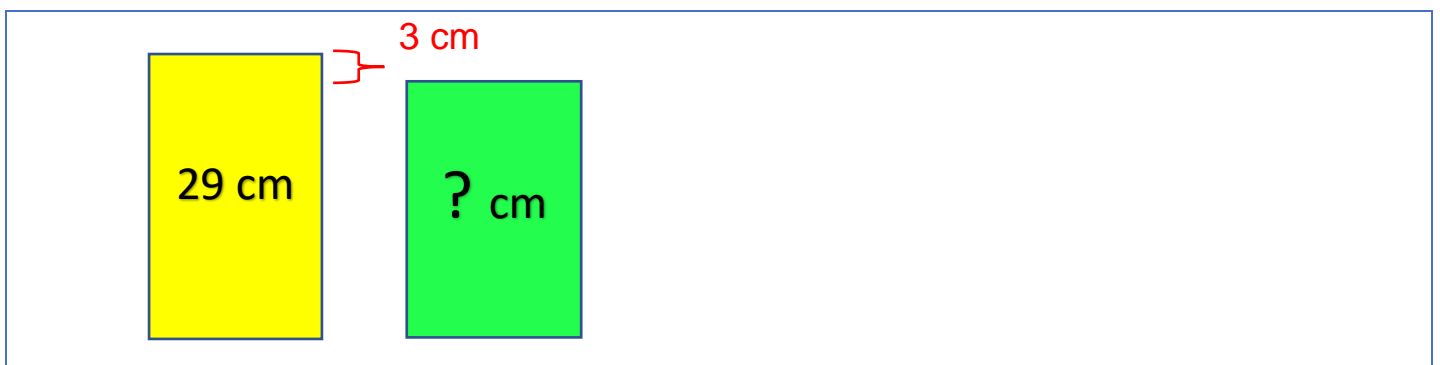
5. Avec ta règle, reproduis le rectangle vert à côté. Repère-toi à l'aide du point rouge.



6. **Problème** (pour ceux qui veulent)

Le livre de mathématiques mesure 29 cm environ. Le manuel Taoki mesure 3 cm de moins. Combien mesure le manuel Taoki ?

Mon schéma :



Mon calcul :

$$29 - 3 = 26$$

Ma réponse :

Le manuel Taoki mesure **26** cm.

8. Reproduction sur quadrillage (pour ceux qui veulent) : Reproduis cette frise et colorie-la proprement.

