

# Mise en situation et projection dans la démarche d'accueil

## L'exercice

Vous voilà projeté(e)  
sur les bancs d'une  
école d'un pays  
mystérieux !

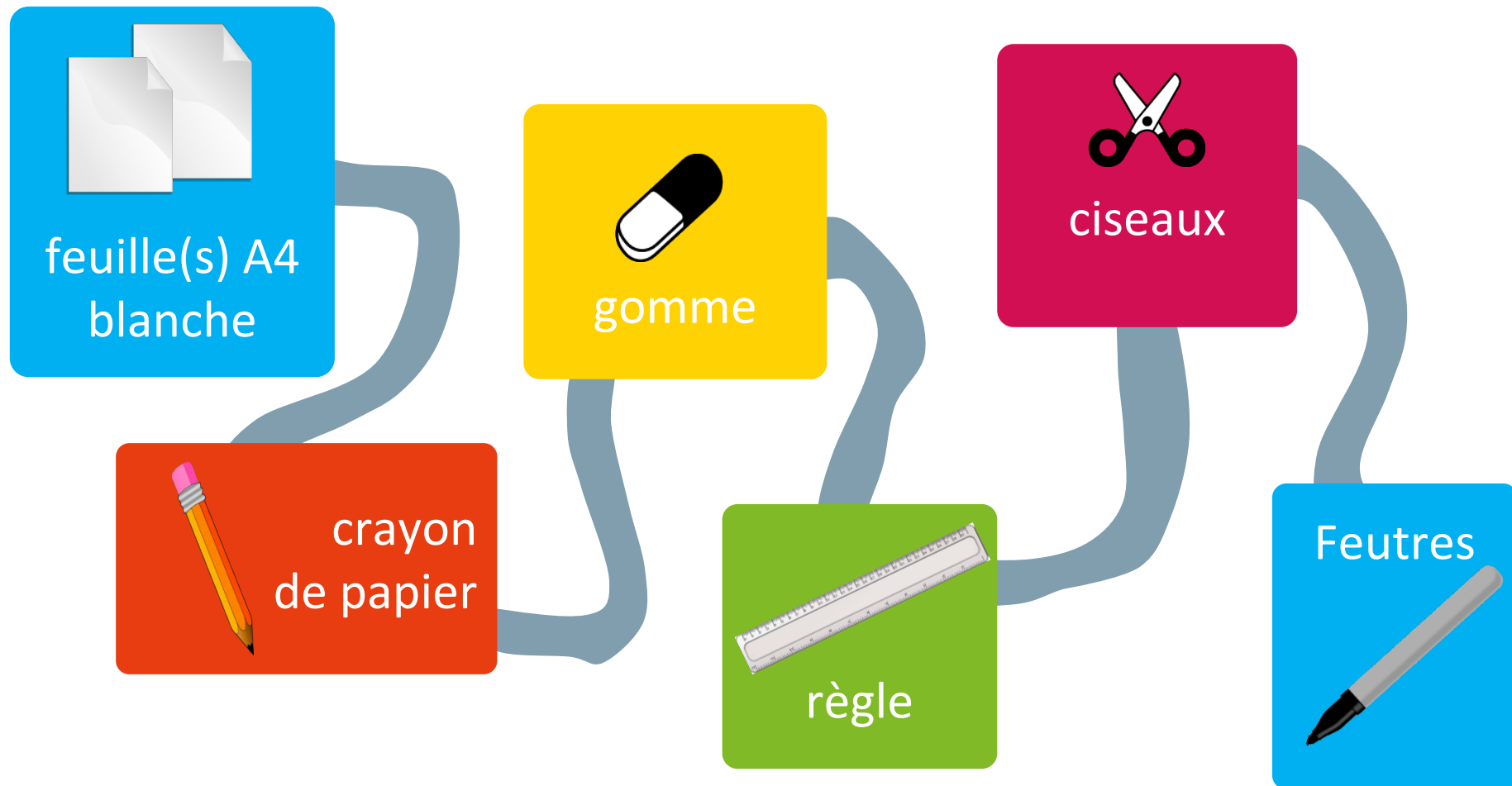


20mn

Problème, vous ne parlez pas la langue  
de l'exercice qui vous est proposé par  
le professeur, qui vous fait cependant  
comprendre qu'il faut  
« **faire ce que l'exercice vous  
demande de FAIRE !** ».

# ACTIVITÉ À RÉALISER

Vous vérifiez d'abord que vous avez avec vous votre matériel scolaire



## Allez-y, c'est à vous de faire

画出一个四方形ABCD, 使  $AB = 16 \text{ cm}$ ,  $BC = 20 \text{ cm}$

在[BC]侧设定 E , F, G 点 , 使  $BE = EF = FG = GC$

在[AD]侧设定 H, I, J 点, 使  $AH = HI = IJ = JD$

画出[HE], [IF] [JG] 三个线段

将姓名写在IFGJ是四方形内

剪下ABCD图形



3mn

C'est du chinois ?  
C'est trop difficile ?  
Vous avez besoin d'une  
aide ?

## Voici l'aide. Allez-y, c'est à vous de faire

- Начерти прямоугольник ABCD, в котором  $AB = 16$  см, а  $BC = 20$  см
- Нанеси точки E, F и G на [BC] так, чтобы все отрезки были равны :  $BE = EF = FG = GC$
- Нанеси точки H, I и J на [AD] так, чтобы все отрезки были равны :  $AH = HI = IJ = JD$
- Начерти отрезки [HE], [IF] и [JG]
- Напиши своё имя в прямоугольнике IFGJ
- Вырежи фигуру ABCD.



chinois



4mn

Le russe est trop obscur  
pour vous ?

C'est peut-être une  
question d'alphabet ?  
Vous avez encore besoin  
d'une aide ?



Voici la deuxième aide. Allez-y, c'est à vous de faire

- Narysujte obdĺžnik ABCD s  $AB = 16\text{ cm}$  a  $BC = 20\text{ cm}$
- Umiestnite body E, F a G na  $[BC]$ , tak, aby  $BE = EF = FG = GC$
- Umiestnite body H, I a J na  $[AD]$ , ako  $AH = HI = IJ = JD$
- Narysujte segmenty  $[HE]$ ,  $[IF]$  a  $[JG]$
- Napíšte vaše meno do obdĺžnika IFGJ
- Vystrihnite obdĺžnik ABCD.





Le slovaque ne vous a pas  
suffit ?

La dernière aide vous  
aidera sans doute à finir  
l'exercice.

# C'est votre dernière aide. Terminez ce que vous avez à faire !

- Construa um retângulo ABCD onde  $AB = 16 \text{ cm}$  e  $BC = 20 \text{ cm}$
- Coloque os pontos E, F e G sobre [BC] de maneira que  $BE = EF = FG = GC$
- Coloque os pontos H, I, e J sobre [AD] de maneira que  $AH = HI = IJ = JD$
- Traçar os segmentos [HE], [IF] e [JG]
- Escreva o seu nome no retângulo IFGJ
- Recorte a figura ABCD



Normalement, vous avez terminé de faire ce qu'on vous a dit de faire, avec l'aide du portugais, une langue cousine du français.

Pour comprendre à la fois les facteurs déterminants de réussite ou les freins, quitter le diaporama et passer à l'étape suivante.