

Texte 6

Pour réaliser une clepsydre

C3

Pour réaliser une clepsydre

Tu prends le matériel suivant :

- deux pots de terre (22cm et 24 cm de diamètre), une épingle, un feutre noir indélébile, de la peinture de différentes couleurs, deux bouchons en plastique, de la colle forte, du vernis à l'eau, un pinceau, deux morceaux de bois, une montre.

1. Tu vernis l'intérieur des pots. Puis tu les décores avec de la peinture.
2. Tu colles les bouchons au fond des pots. Avec l'épingle, tu perces le bouchon collé dans le petit pot, au centre. Tu ne fais pas un trou trop gros car l'eau s'écoulerait trop vite.
3. Tu traces un trait noir vertical dans le petit pot. Tu poses ce pot sur l'autre, en utilisant les morceaux de bois. Tu le remplis d'eau.
4. Enfin, à l'aide de ta montre, tu marques le niveau de l'eau, avec le feutre, toutes les demi-heures au fur et à mesure que l'eau s'écoule.

Texte 6

Pour réaliser une clepsydre

Transposition
C3

1. Vous vernissez l'intérieur des pots. Puis vous les décorez avec de la peinture.
2. Vous collez les bouchons au fond des pots. Avec l'épingle, vous percez, le bouchon collé dans le petit pot au centre. Vous ne faites pas un trou trop gros car l'eau s'écoulerait trop vite.
3. Vous tracez un trait noir vertical dans le petit pot. Vous posez ce pot sur l'autre, en utilisant les morceaux de bois. Vous le remplissez d'eau.
4. Enfin, à l'aide de votre montre, vous marquez le niveau de l'eau, avec le feutre, toutes les demi-heures au fur et à mesure que l'eau s'écoule

Texte 6

Pour réaliser une clepsydre

Transposition
C3

1. Vous vernissez l'intérieur des pots. Puis vous les décorez avec de la peinture.
2. Vous collez les bouchons au fond des pots. Avec l'épingle, vous percez, le bouchon collé dans le petit pot au centre. Vous ne faites pas un trou trop gros car l'eau s'écoulerait trop vite.
3. Vous tracez un trait noir vertical dans le petit pot. Vous posez ce pot sur l'autre, en utilisant les morceaux de bois. Vous le remplissez d'eau.
4. Enfin, à l'aide de votre montre, vous marquez le niveau de l'eau, avec le feutre, toutes les demi-heures au fur et à mesure que l'eau s'écoule