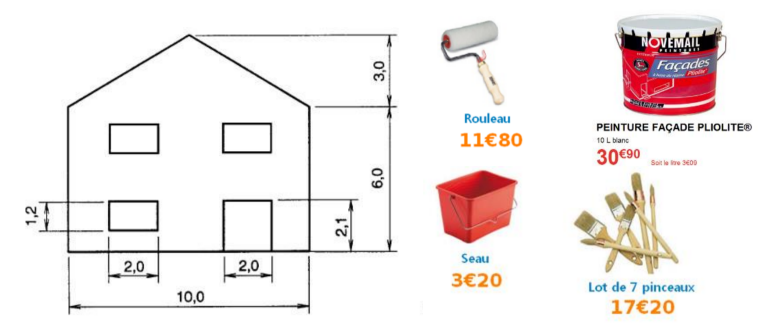
Accompagnement personnalisé - Séance 14 - Les aires/ Symétrie

<u>Exercice 1</u>: La figure ci-dessous représente la façade d'un centre culturel. Les trois fenêtres de la façade ont la même dimension en mètre. Une entreprise est chargée de peindre cette façade.



Infos:

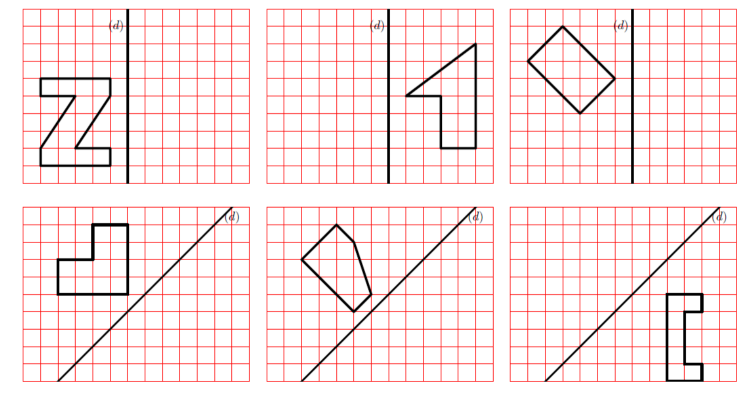
- Il faut prévoir 5 rouleaux, 4 seaux et 2 lots de pinceaux.
- Un pot de peinture permet de peindre 15 m² de façade.

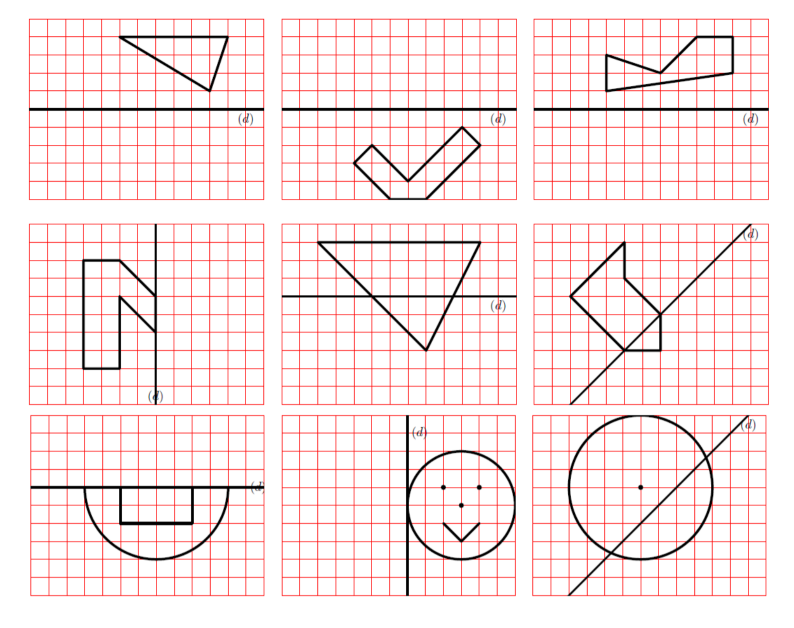
Quel est le prix que le centre culturel va devoir payer pour repeindre la façade?

. אור המנה המנות הוא המנות המ

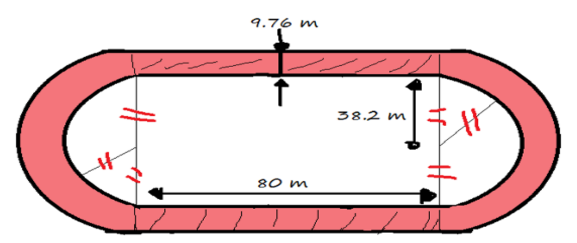
Δ	Α	В	С	D	Е	F	
1		Rouleaux	Seaux	Lot de Pinceaux	Peinture	TOTAL	
2	Prix						
3							

Exercice 2 : Trace le symétrique de la figure par rapport à la droite (d).





BONUS : Voici le schéma d'une piste d'athlétisme.



Calcule l'aire de la piste arrondie au m² près.