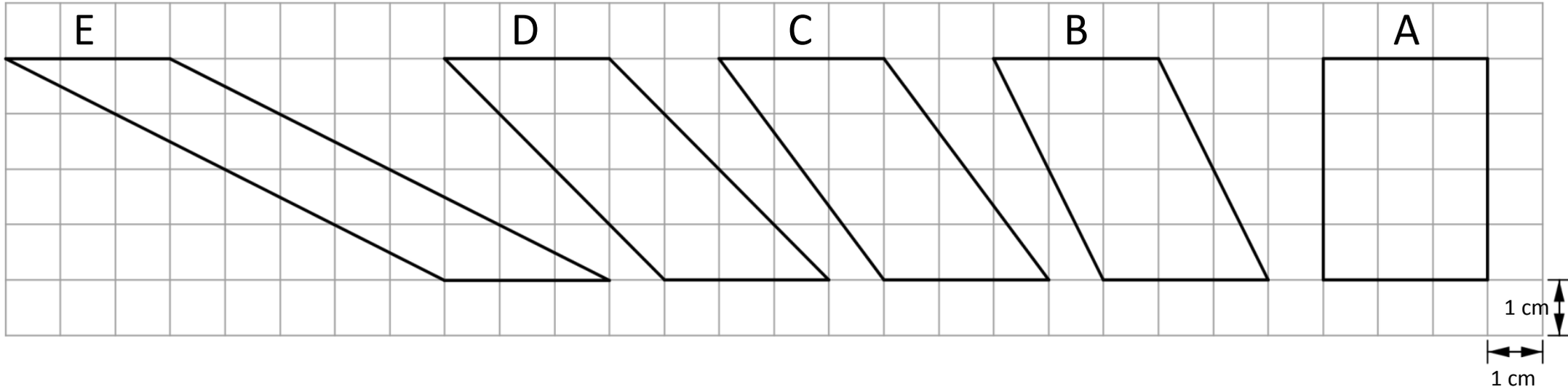


## 《探究平行四邊形的面積》

運用課件 <https://ggbm.at/dmbu4hgk>，探究下列平行四邊形 B 至 E 如何拼砌成一個長方形。在每個平行四邊形的圖中記錄切割的方法，並找出平行四邊形的面積。



1. 平行四邊形 B 的面積 = \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ 。
2. 平行四邊形 C 的面積 = \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ 。
3. 平行四邊形 D 的面積 = \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ 。
4. 平行四邊形 E 的面積 = \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ 。
5. 如何計算平行四邊形的面積？