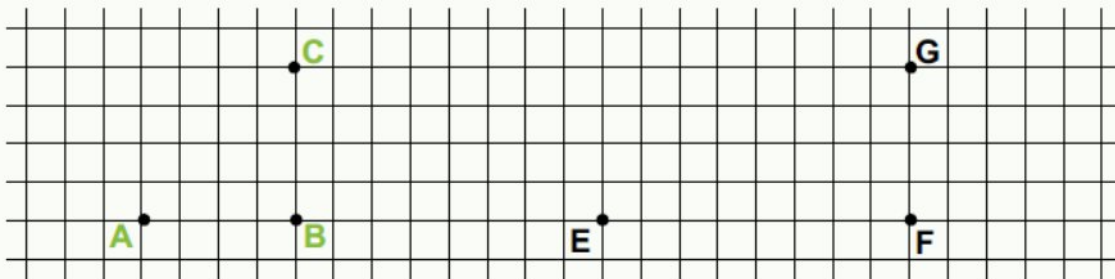


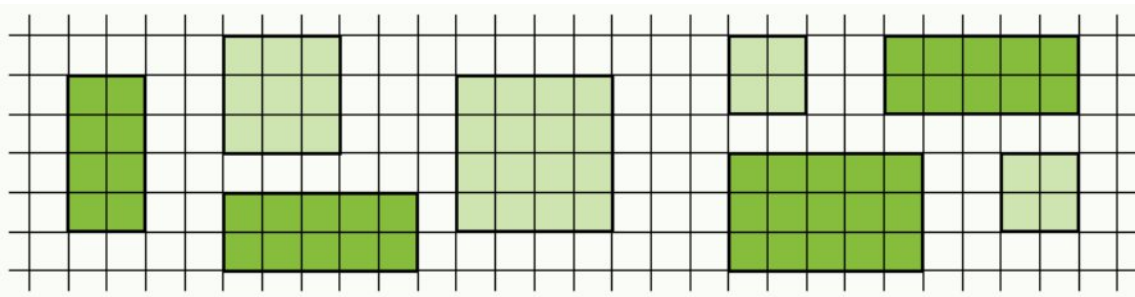
1. Нацртај једну отворену и једну затворену изломљену линију и обележи их .

2. Нацртај отворену изломљену линију која се састоји од 5 дужи: 2 cm , 5 cm, 4 cm, 1 cm, и 3 cm.

3. Нацртај једну изломљену линију састављену од црвених дужи АБ и БЦ и другу од плавих дужи ЕФ и ФГ.



4. У правоугаонике упиши слово П, а у квадрате слово К.



5. Израчунај производ:

$$42 + 4 \cdot 9 =$$

$$28 + 4 \cdot 17 =$$

$$53 - 6 \cdot 6 =$$

$$84 - 6 \cdot 8 =$$

6. Броју 18 додај производ бројева 5 и 7. _____

Производ бројева 6 и 9 повећај за 27. _____

Разлику бројева 33 и 18 повећај 4 пута. _____

Број 3 помножи разликом бројева 12 и 0. _____