

Umiemy już mierzyć i porównywać długości różnych odcinków. Teraz nauczymy się mierzyć i porównywać powierzchnię niektórych figur.

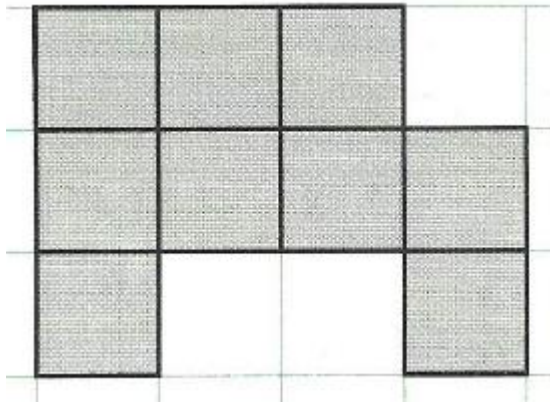
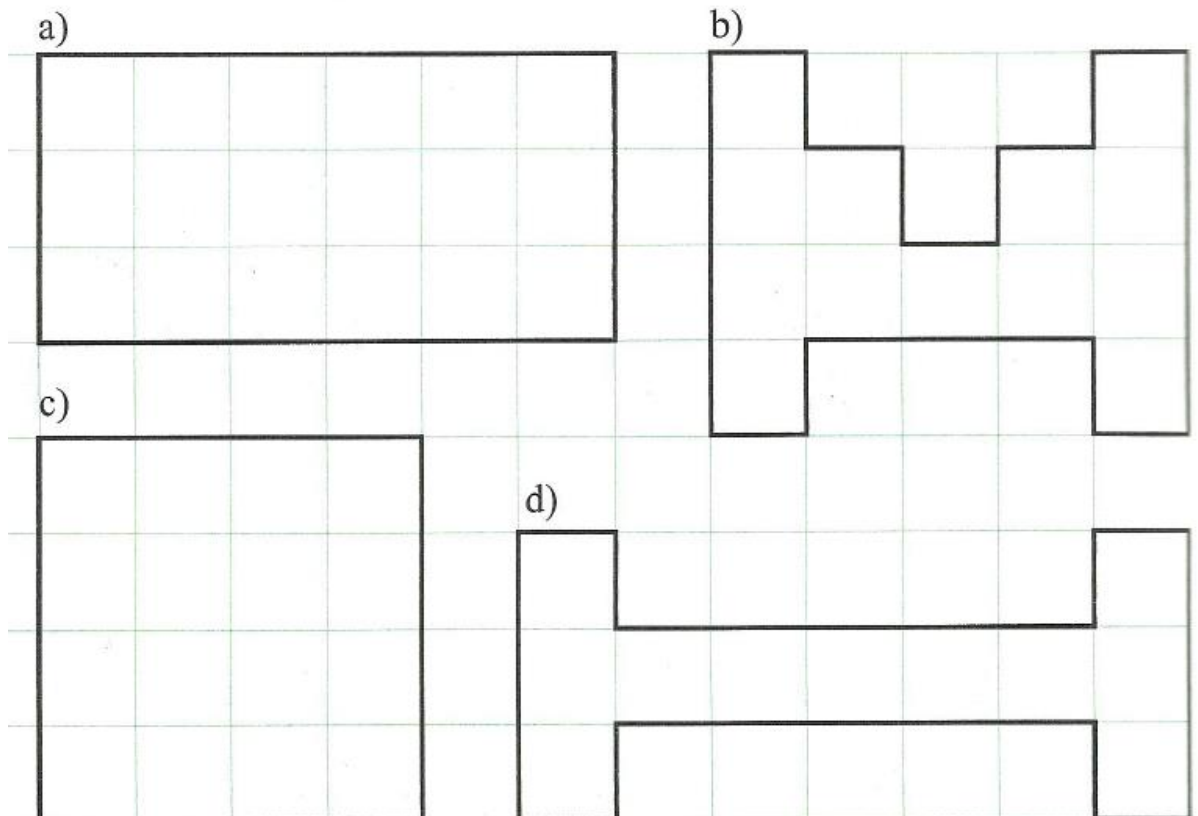


Figura narysowana powyżej składa się z 9 jednakowych kwadratów. Pole tej figury wyrażone za pomocą tych kwadratów wynosi 9 jednostek. Jednostką jest powierzchnia jaką zajmuje jeden mały kwadrat.

1. Przyjrzyj się poniższym rysunkom i policz, z ilu kwadratów jednostkowych składają się te figury. Zapisz wyniki.



a) ..... jednostek

b) ..... jednostek

c) ..... jednostek

d) ..... jednostek

Zad. domowe. Str. 85 ćw. 2 – zeszyt ćwiczeń. Termin realizacji: 15.06.2020 r