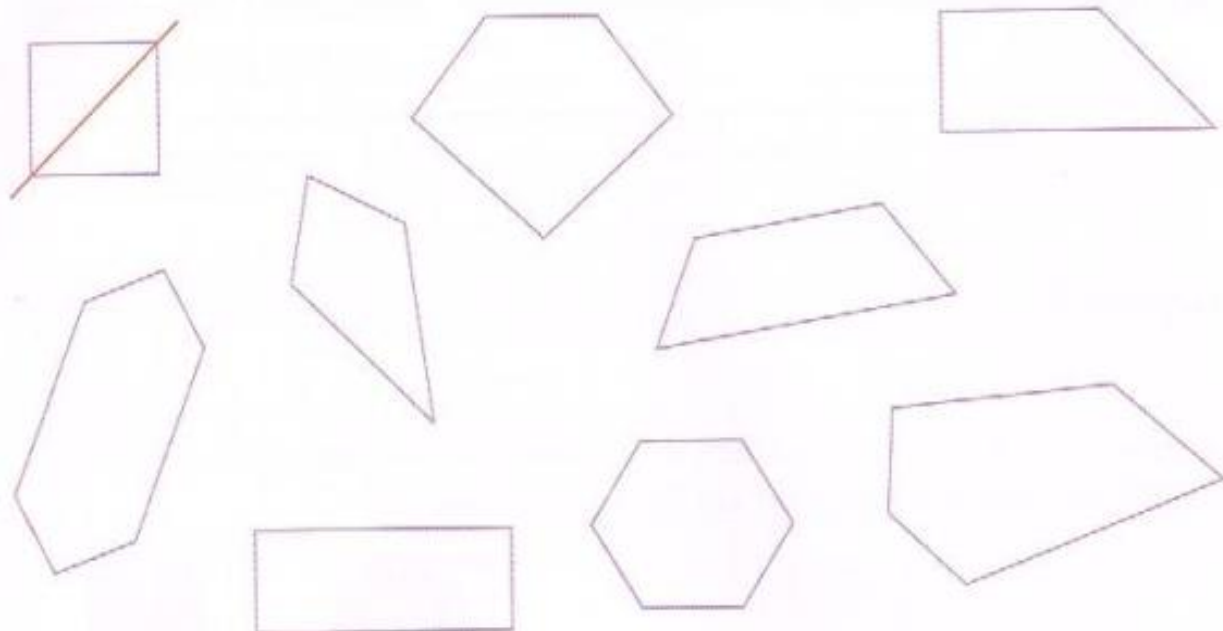


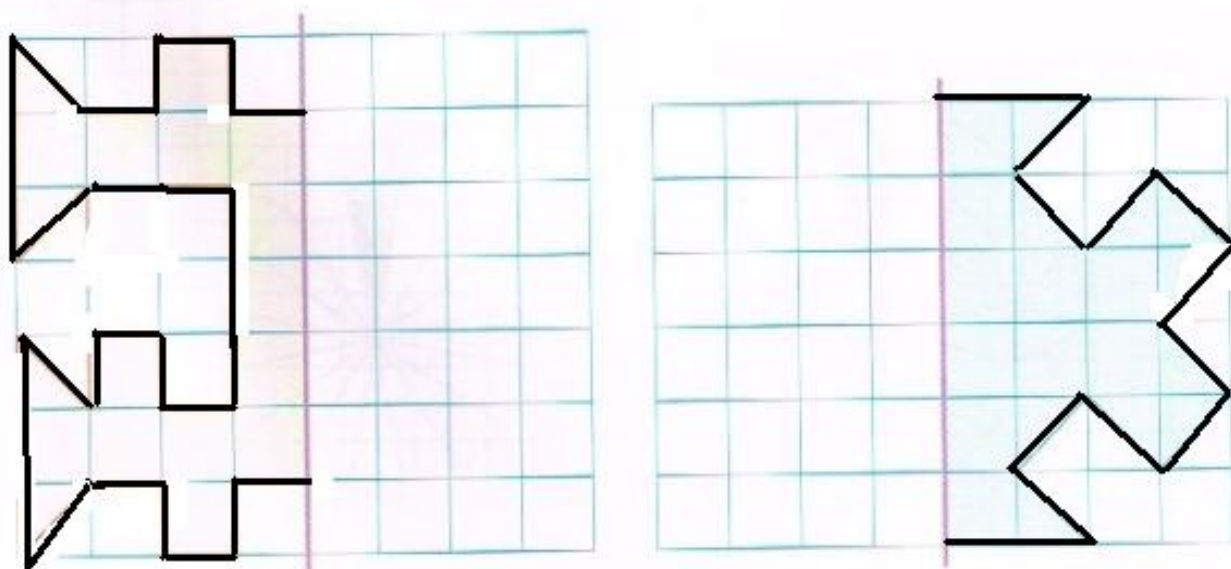
Rozpoczynamy zajęcia z geometrii. Przyda się wam linijka, ołówek, gumka. ☺ ☺

Kwadrat został podzielony kreską na dwa trójkąty. Podziel na dwa trójkąty pozostałe czworokąty. Użyj do tego linijki.

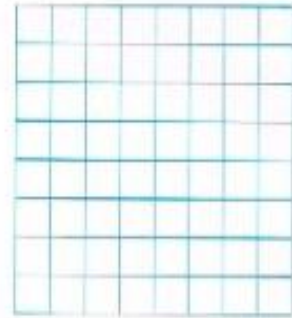


- Rysuj kreski przy linijce tak, aby podzielić każdą figurę, która ma pięć boków, na 3 trójkąty, a każdą figurę, która ma sześć boków – na 4 trójkąty.

- | Narysuj drugą połowę każdej figury tak, jakby była odbita w lustrze.



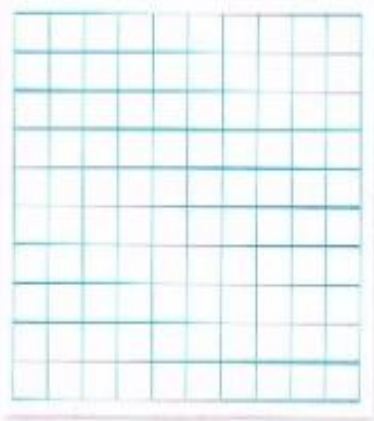
Jeden bok kwadratu ma długość 3 cm. Zastanów się, jaką długość mają pozostałe boki. Narysuj ten kwadrat. Jaką długość mają wszystkie boki razem?



Odpowiedź:



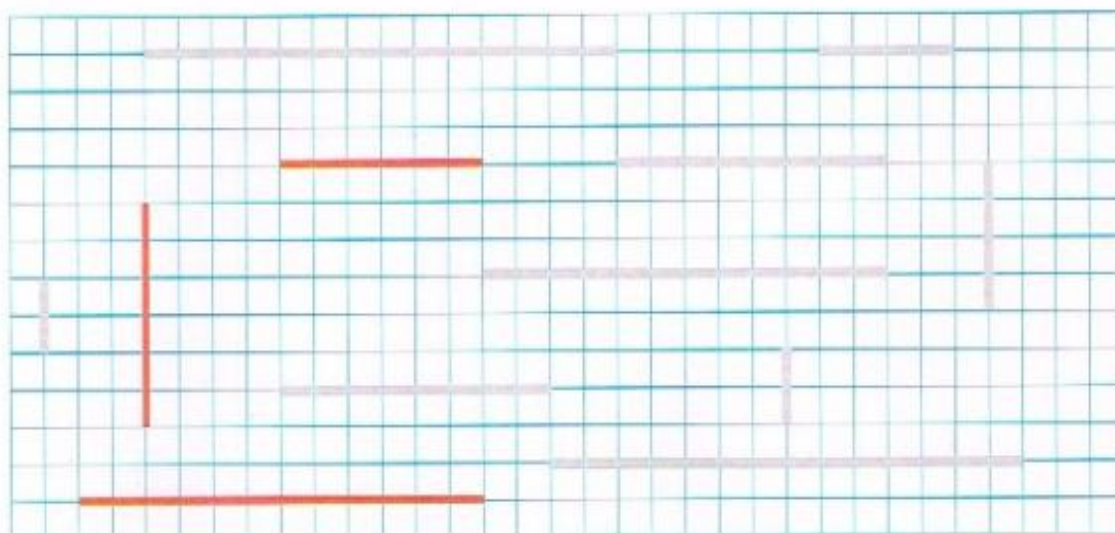
Długość wszystkich boków kwadratu wynosi razem 16 cm. Oblicz w pamięci, jaką długość ma każdy bok tego kwadratu. Narysuj ten kwadrat.



Dokończ rysunki rozet i je pokoloruj.



Zmierz długość patyczków i wpisz obok każdego jego długość. Trzy czerwone patyczki to boki jednego prostokąta. Znajdź czwarty patyczek, który jest bokiem tego prostokąta, i pokoloruj go na czerwono.



- Pozostałe patyczki pokoloruj tak, aby z patyczków w jednym kolorze można było ułożyć jeden prostokąt.
- Narysuj poniżej jeden wybrany przez siebie prostokąt.

