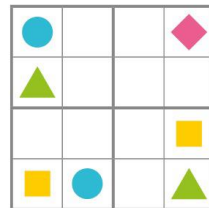
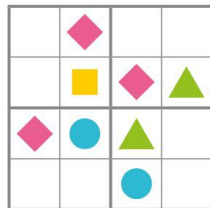


Postępuj zgodnie z poleceniem. POWODZENIA!!!



Uzupełnij kwadraty. W każdej kolumnie, w każdym rzędzie i w każdym pogrubionym kwadracie dana figura lub cyfra może występować tylko raz.

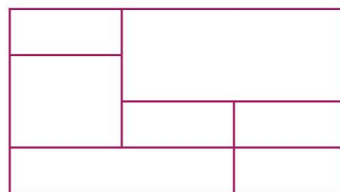


4		2	1
2			
			4
3	4		2

	3	4	1
1	2	3	



Postaraj się znaleźć na tym rysunku jak najwięcej prostokątów.



Na tym rysunku jest prostokątów.



Ola na spacerze zebrała 20 pięknych klonowych liści. W domu 4 z nich dała młodszej siostrze. Ile klonowych liści zostało Oli?

Oli zostało liści.

Poproś rodzica o pomoc.. postępuj zgodnie z poleceniem. POWODZENIA !!!



Dawno temu Krzysztof Kolumb wyruszył z Hiszpanii na wyprawę w poszukiwaniu najkrótszej morskiej drogi do Indii, skąd przywożono jedwab i różne przyprawy. Wyruszył przez Ocean Atlantycki, jednak nie dotarł do celu, ponieważ napotkał na nieznaną wówczas kontynent, Amerykę. Później odbył jeszcze trzy takie wyprawy. Droga do Ameryki podczas pierwszej podróży trwała 10 tygodni. Ile dni trwał ten rejs?

$$\square \cdot \square = \square$$

Podczas drugiej wyprawy płynęli do Ameryki 8 tygodni. Ile dni trwała ta podróż?

$$\square \cdot \square = \square$$

W pierwszą podróż Krzysztof Kolumb wyruszył na trzech żaglowcach „Santa Maria”, „Pinta” i „Niña”. Zakładając, że na wszystkich statkach było po 30 osób, ile osób udało się na tę wyprawę?

$$\square \cdot \square = \square$$



Fregaty to wielkie żaglowce, które zazwyczaj mają 3 maszty. Na każdym z nich jest najczęściej 5 żagli o kształcie zbliżonym do prostokąta. Oprócz nich fregaty mają także żagle trójkątne. Oblicz, ile prostokątnych żagli znajduje się na typowej fregacie.

$$\square \cdot \square = \square$$



Royal Clipper to obecnie największy żaglowiec. Jest statkiem wycieczkowym. Ma 5 masztów. Na dwóch masztach znajduje się po 6 żagli prostokątnych, na dwóch po 5 i na jednym 4 żagle. Dodatkowo pomiędzy masztami są 3 komplety żagli trójkątnych po 3 żagle w każdym komplecie oraz 7 żagli w różnych innych miejscach.



Ile żagli ma ta fregata?