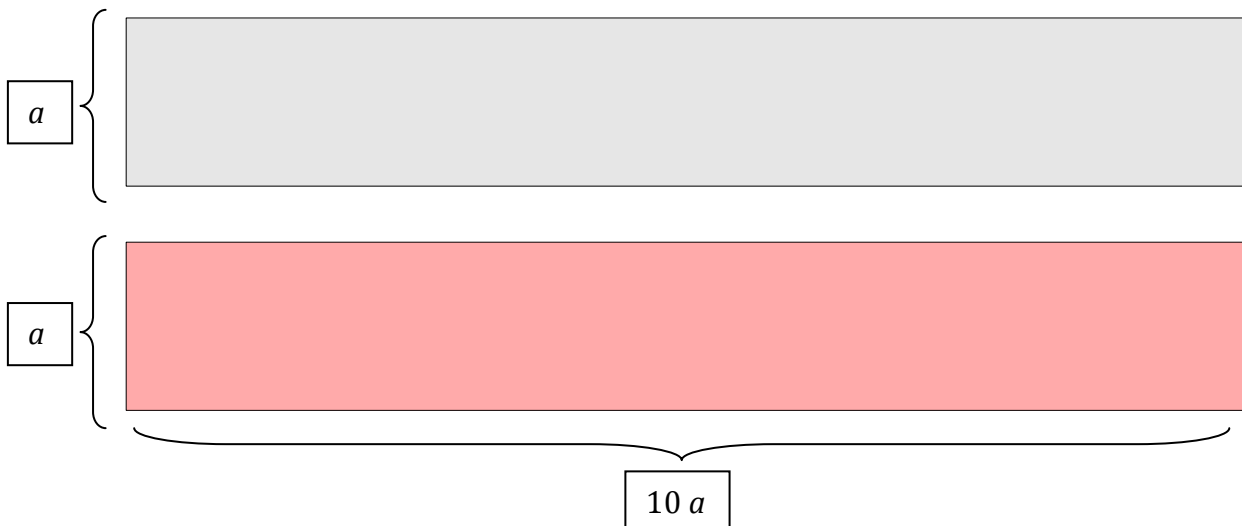
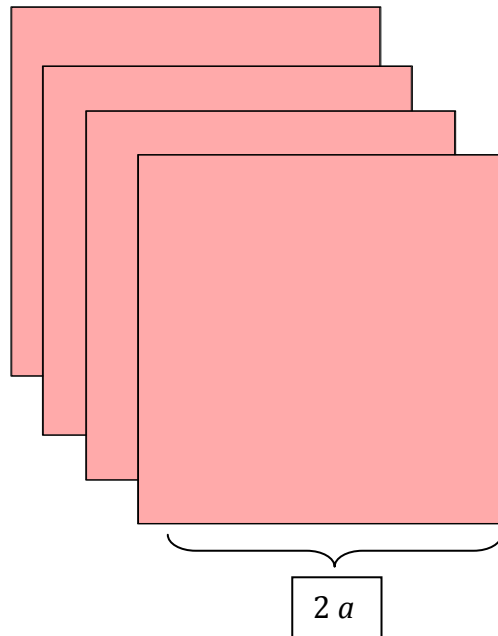
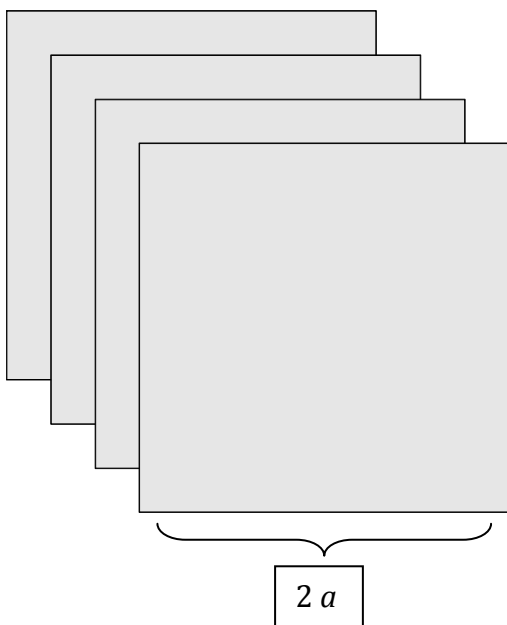


Drabina Jakobowa

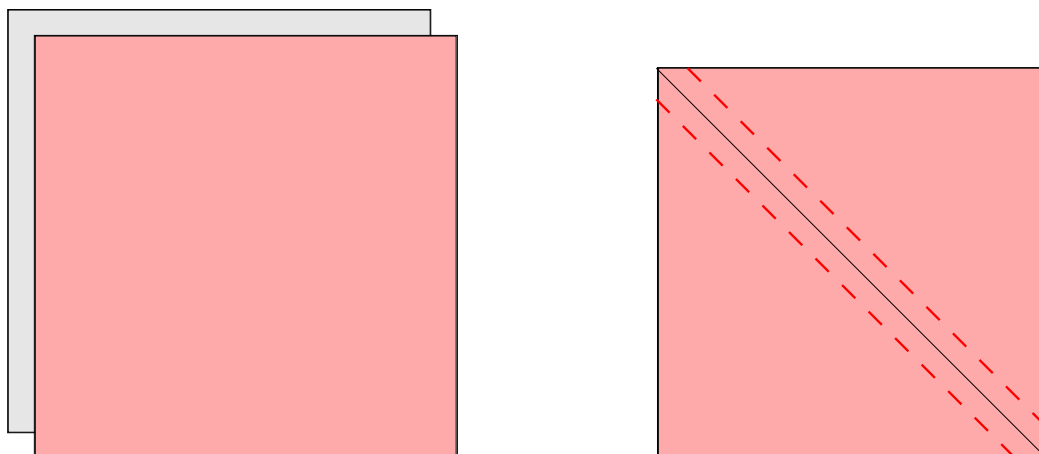
I. Punkt wyjścia:

- 4 jasne kwadraty
- 4 ciemne kwadraty
- 1 jasny pasek
- 1 ciemny pasek

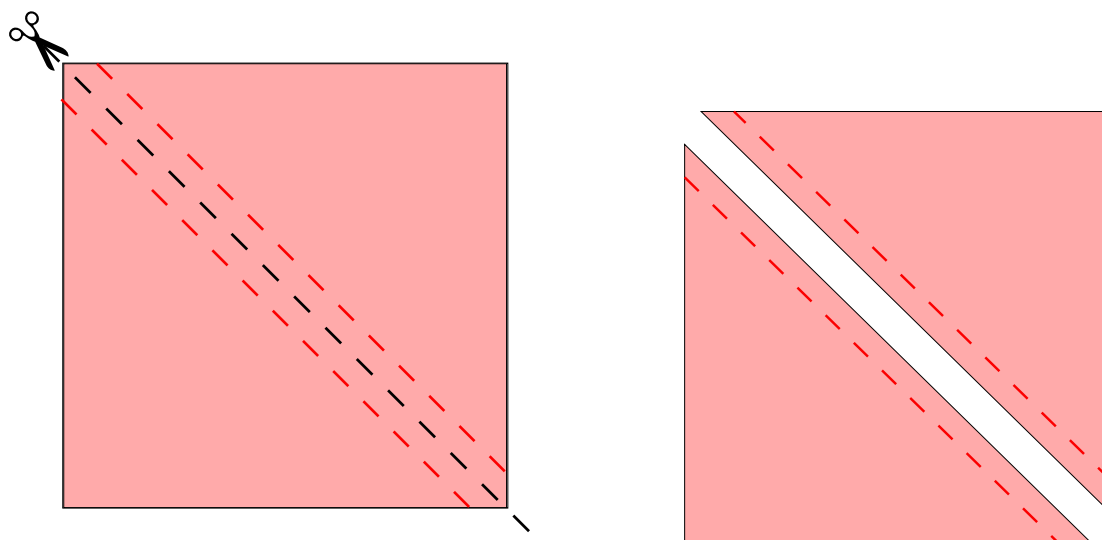
★ **WAŻNE:** bok kwadratu jest dwa razy szerszy od szerokości paska (np. 5 cali i 2,5 cala). Paski muszą mieć długość równą 10 x szerokość plus zapas (np. $10 \times 2,5 \text{ cala} + 1 \text{ cal} = 26 \text{ cali}$ przy szerokości 2,5 cala). Margines szycia: $\frac{1}{4}$ cala.



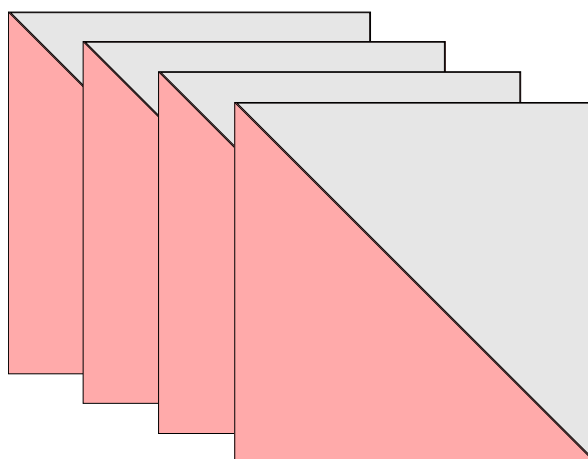
II. Jasny i ciemny kwadrat składamy razem prawymi stronami do siebie. Rysujemy linię po przekątnej i zszywamy po obu stronach tej linii.



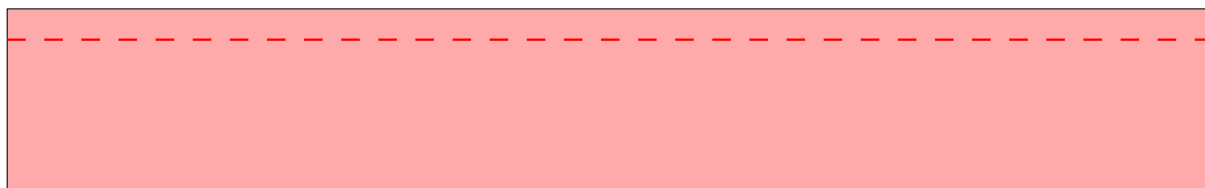
III. Rozcinamy wzdłuż narysowanej linii.



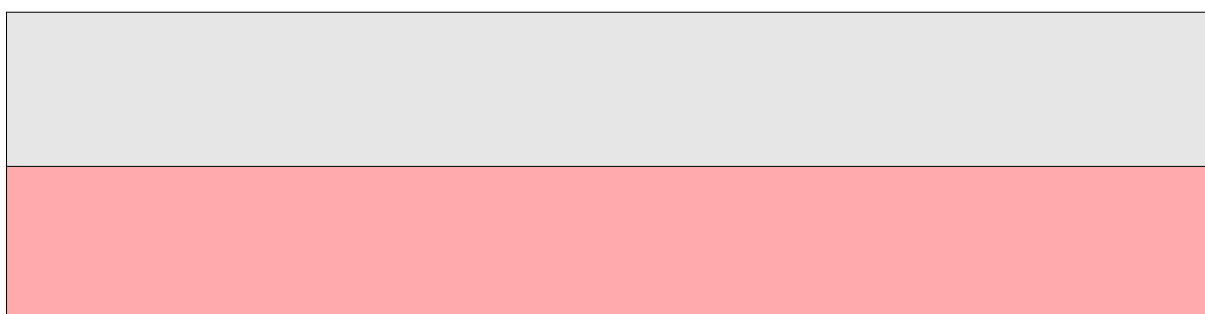
IV. Rozprasowujemy otrzymane kwadraty.



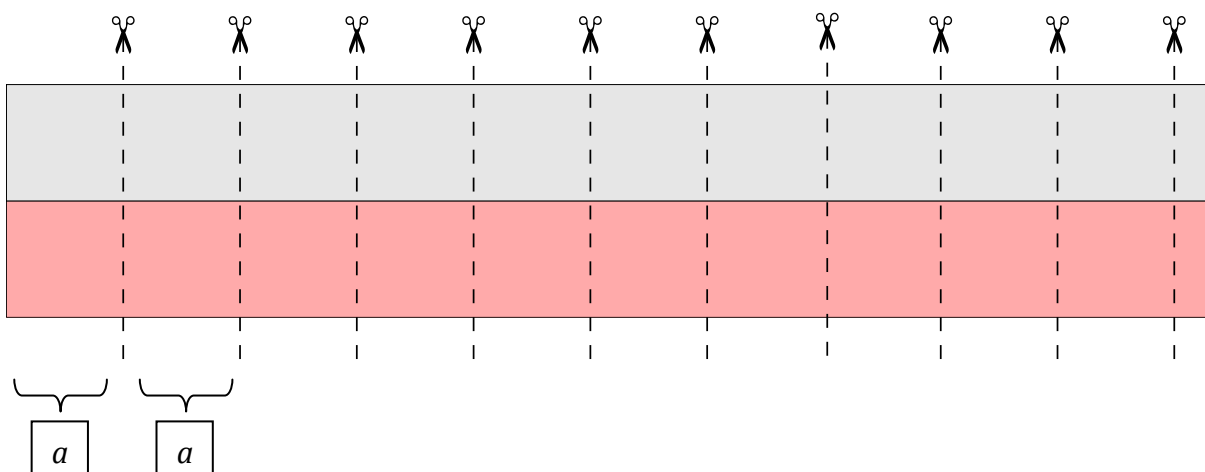
V. Jasny i ciemny pasek składamy razem prawymi stronami do siebie. Zszywamy wzdłuż jednego dłuższego boku.



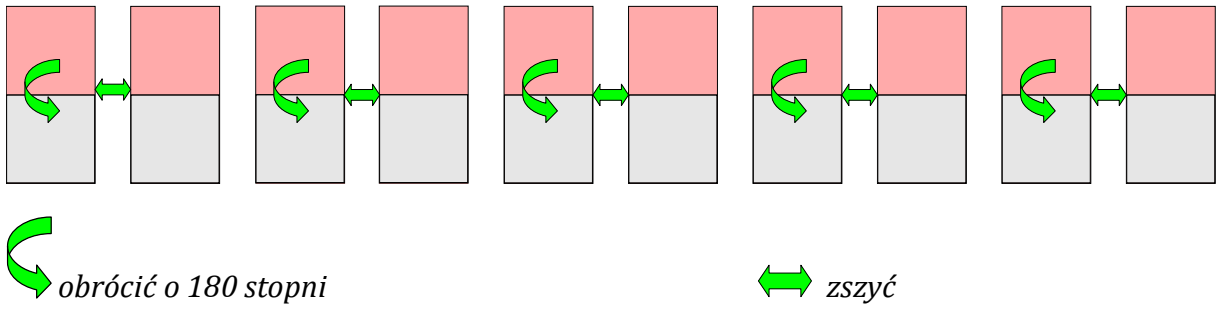
VI. Rozprasowujemy otrzymany pasek.



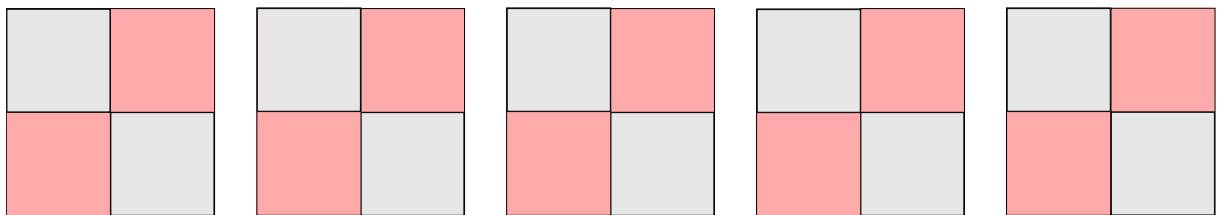
VII. Tniemy pasek na 10 części o szerokości równej szerokości początkowych pasków (np. 2,5 cala).



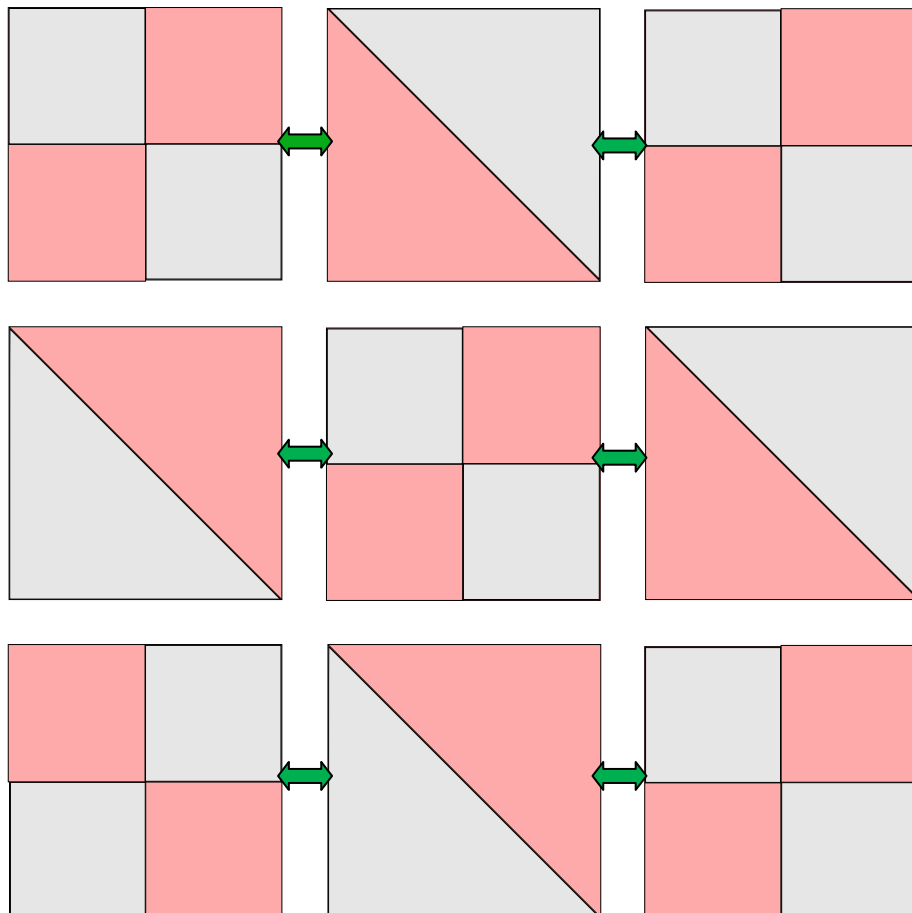
VIII. Obracamy i zszywamy poszczególne elementy jak poniżej:



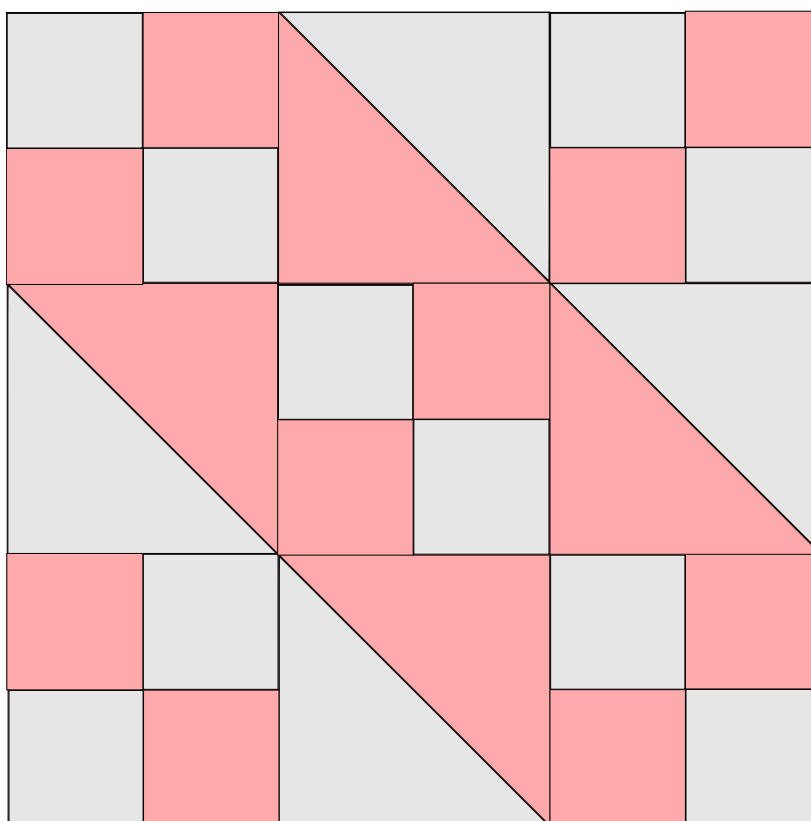
IX. Otrzymujemy 5 szachownic:



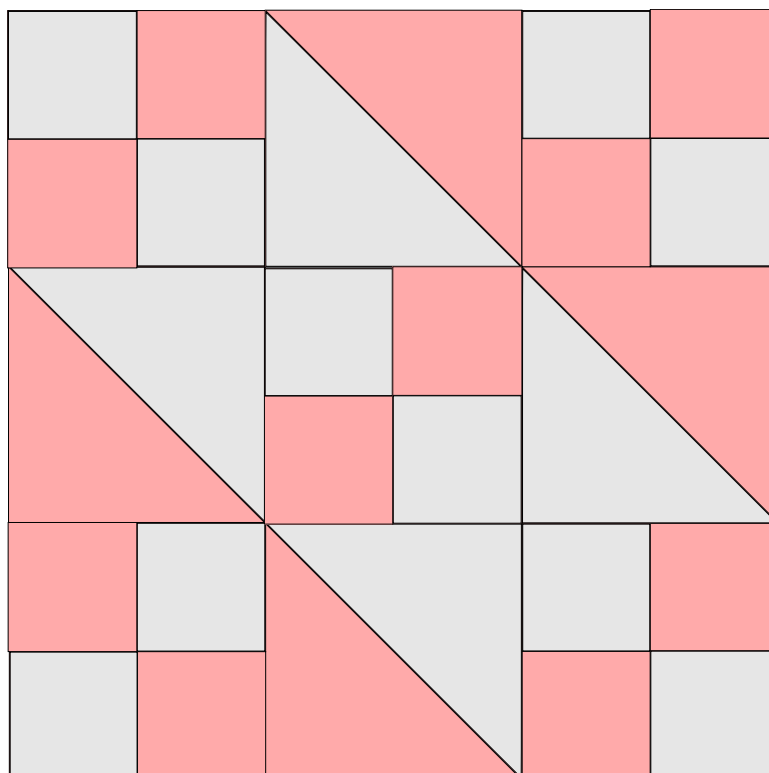
X. Wszystkie elementy układamy jak poniżej:



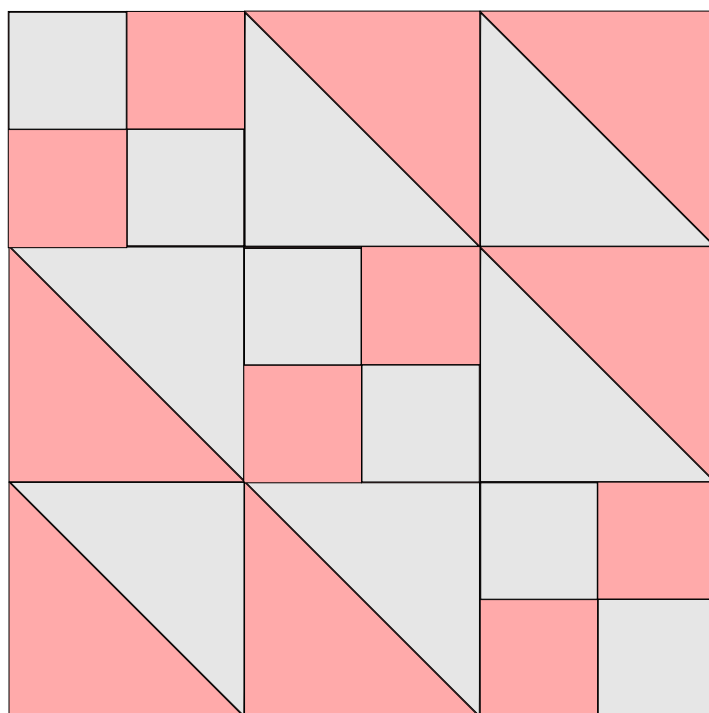
IX. Zszywamy - najpierw elementy w poszczególnych rzędach, potem rzędy.



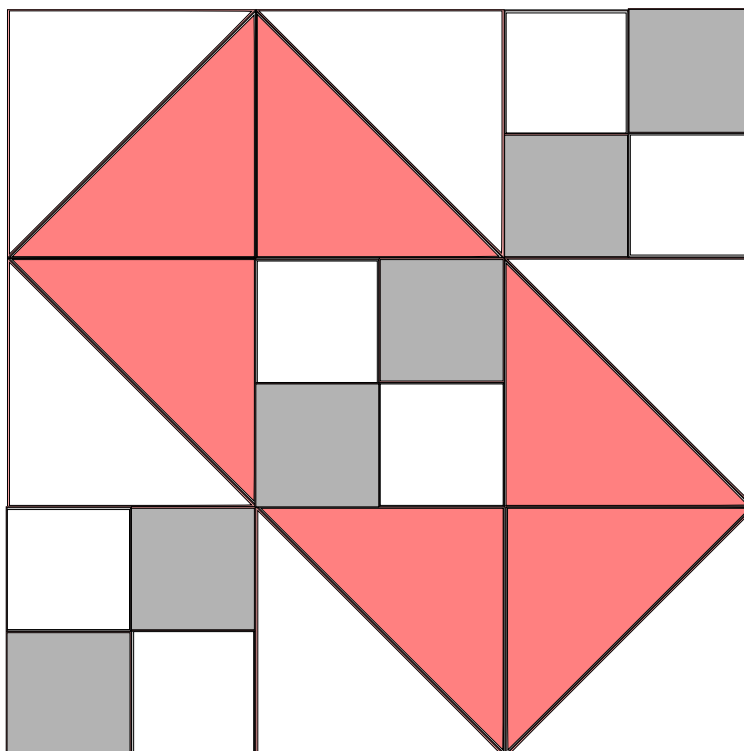
X. Można zmieniać ustawienie elementów:



X. Albo zmieniać ilość poszczególnych elementów (mniej szachownic, więcej trójkątów):



X. Albo dodać dodatkowe kolory:



Przyjemnego szycia !

Kiltowo.pl