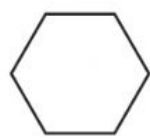
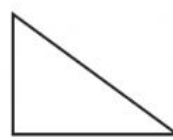
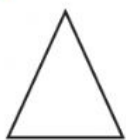




ДОСЛІДЖУЄМО ПРЯМОКУТНИК

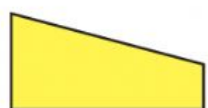
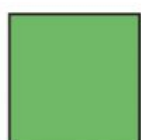
1

Обери фігури, в яких є прямі кути.



Чотирикутник, у якого всі кути прямі, називають **прямоутником**.

2



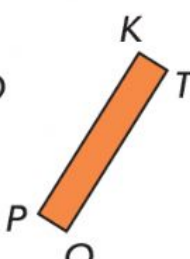
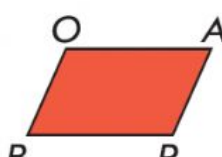
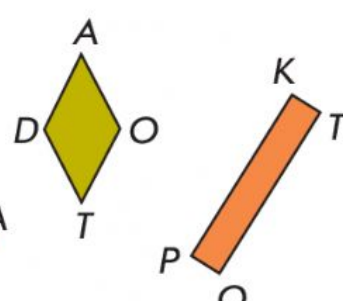
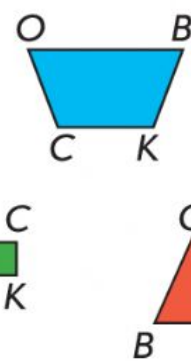
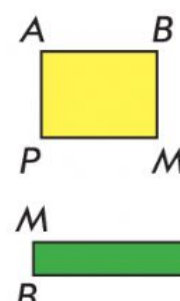
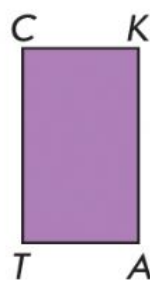
3

Обери лише правоутники.

Дай назву множині.

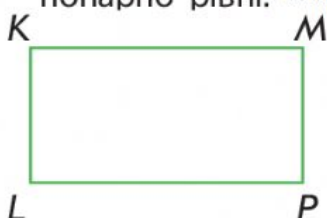
Відшукай серед поданих фігур правоутники

Назви їх.



»

Протилежні сторони правоутника попарно рівні. Знайди протилежні рівні сторони.



$KMPL$ — правоутник

$ABSD$ — правоутник

$KM =$ _____

$AB =$ _____

$PL =$ _____

$SD =$ _____

$LK =$ _____

$DA =$ _____

$MP =$ _____

$BS =$ _____