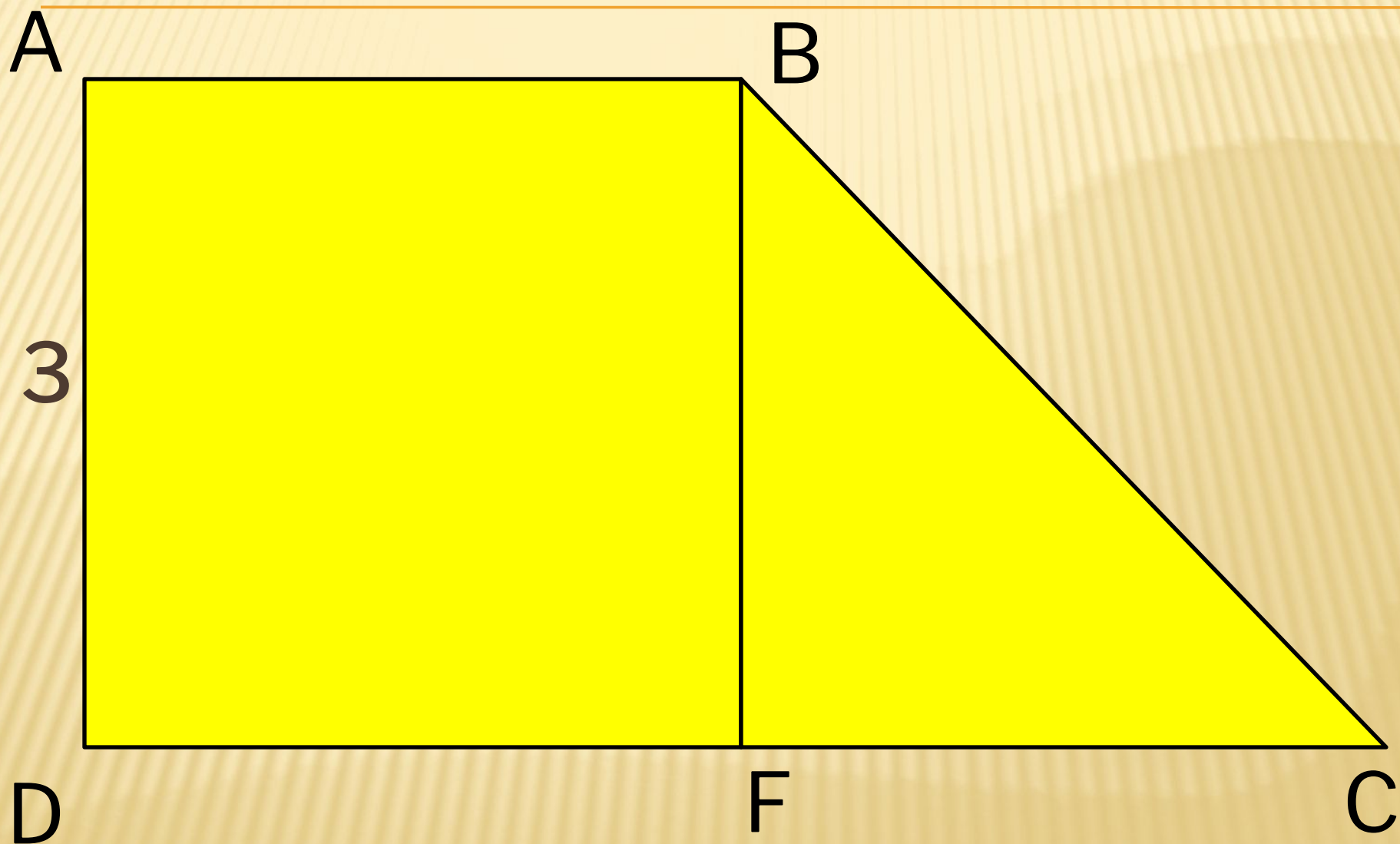


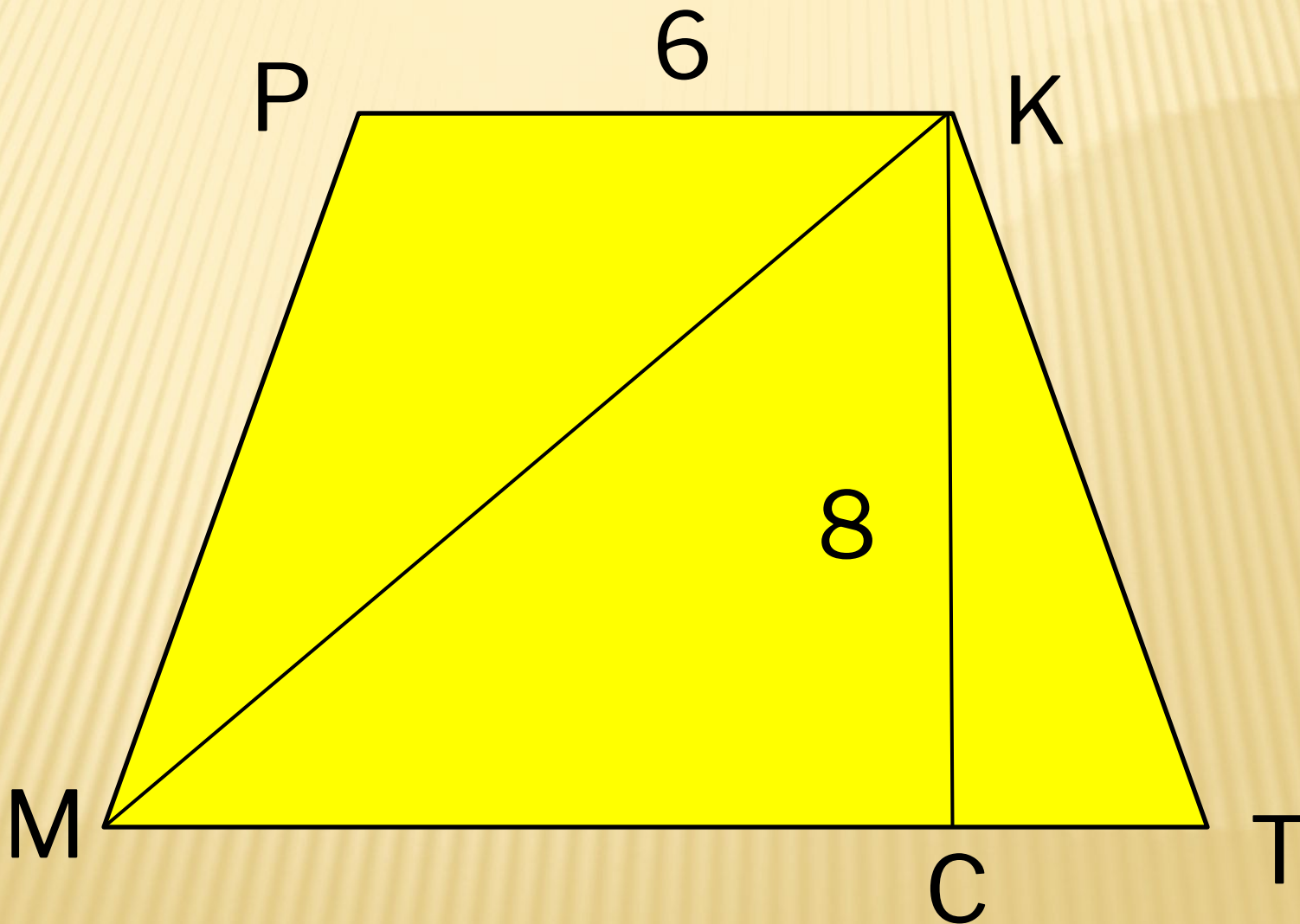
Найти площадь  
прямоугольного  
равнобедренного  
треугольника.



В трапеции  $S=30$  ;  $P=28$ . Найти  $BC$ .

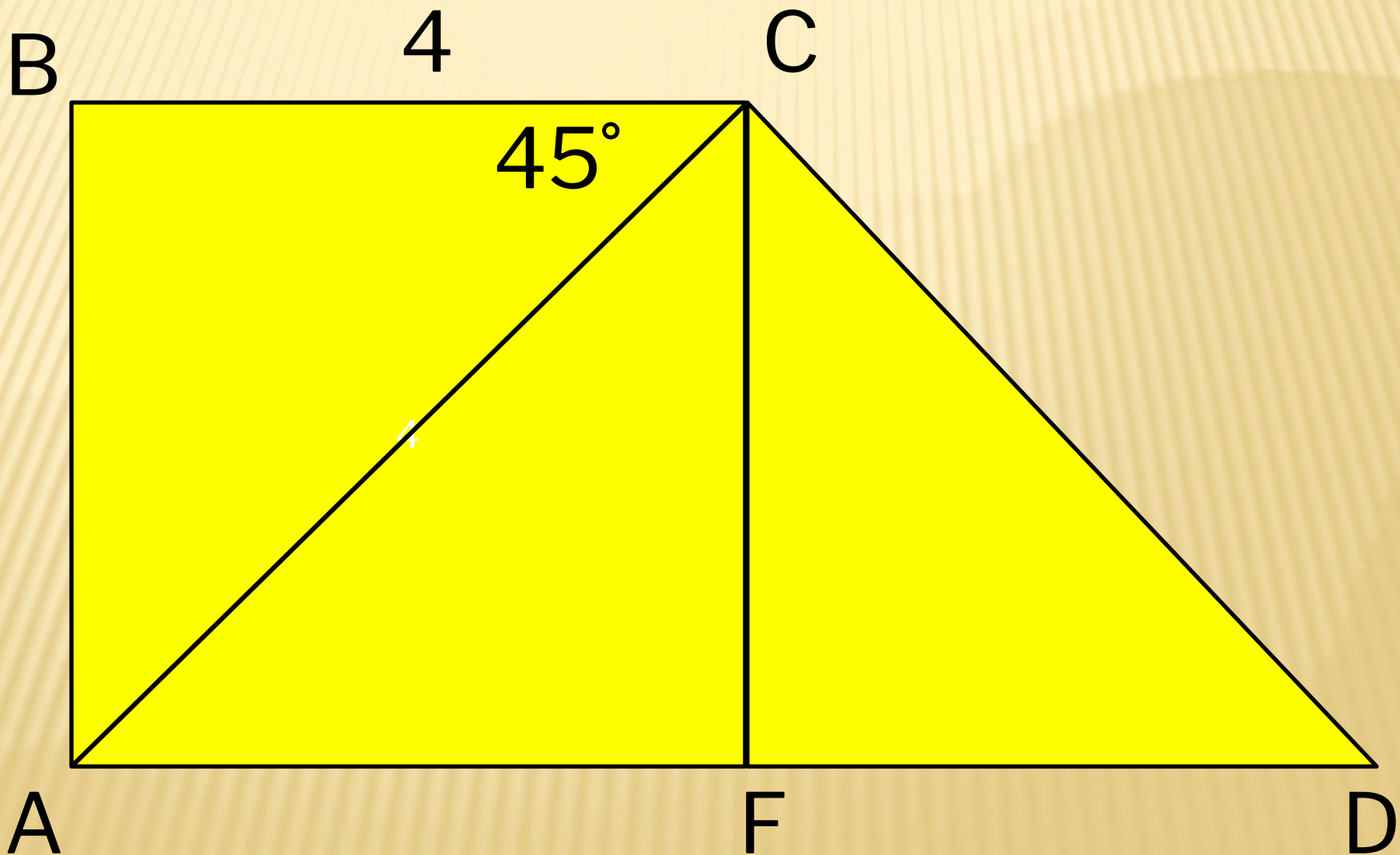


НАЙТИ ПЛОЩАДЬ ТРАПЕЦИИ, ЕСЛИ  
ПЛОЩАДЬ ТРЕУГОЛЬНИКА МКТ=48



ТУПОЙ УГОЛ ТРАПЕЦИИ РАВЕН  $135^\circ$ .  
НАЙТИ ПЛОЩАДЬ.

---





---

В ТРЕУГОЛЬНИКЕ ABC УГОЛ C  
РАВЕН  $135^\circ$ ,  $AC=6$  ДМ, ВЫСОТА  
 $BD=2$  ДМ. НАЙДИТЕ ПЛОЩАДЬ  
ТРЕУГОЛЬНИКА ABD.