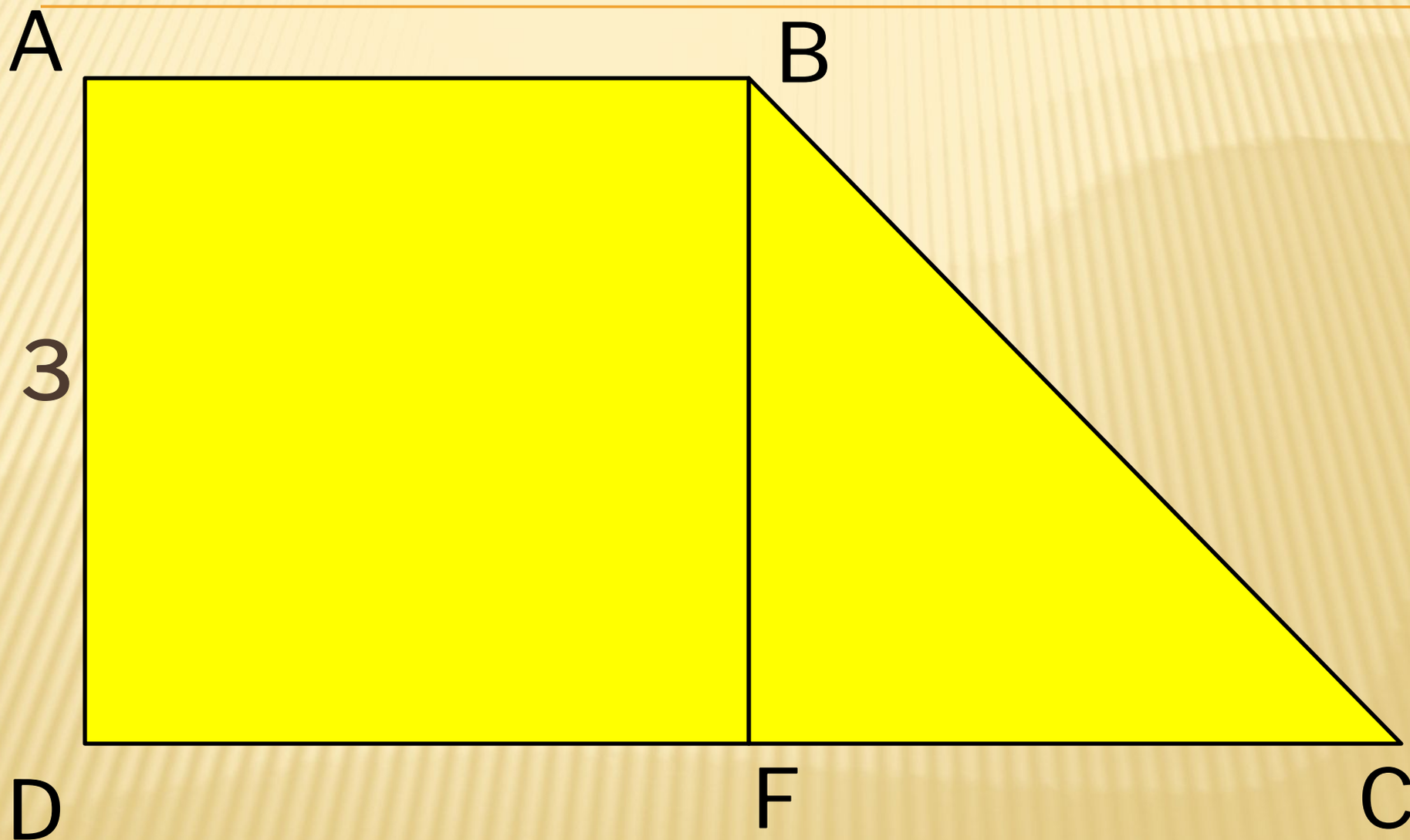


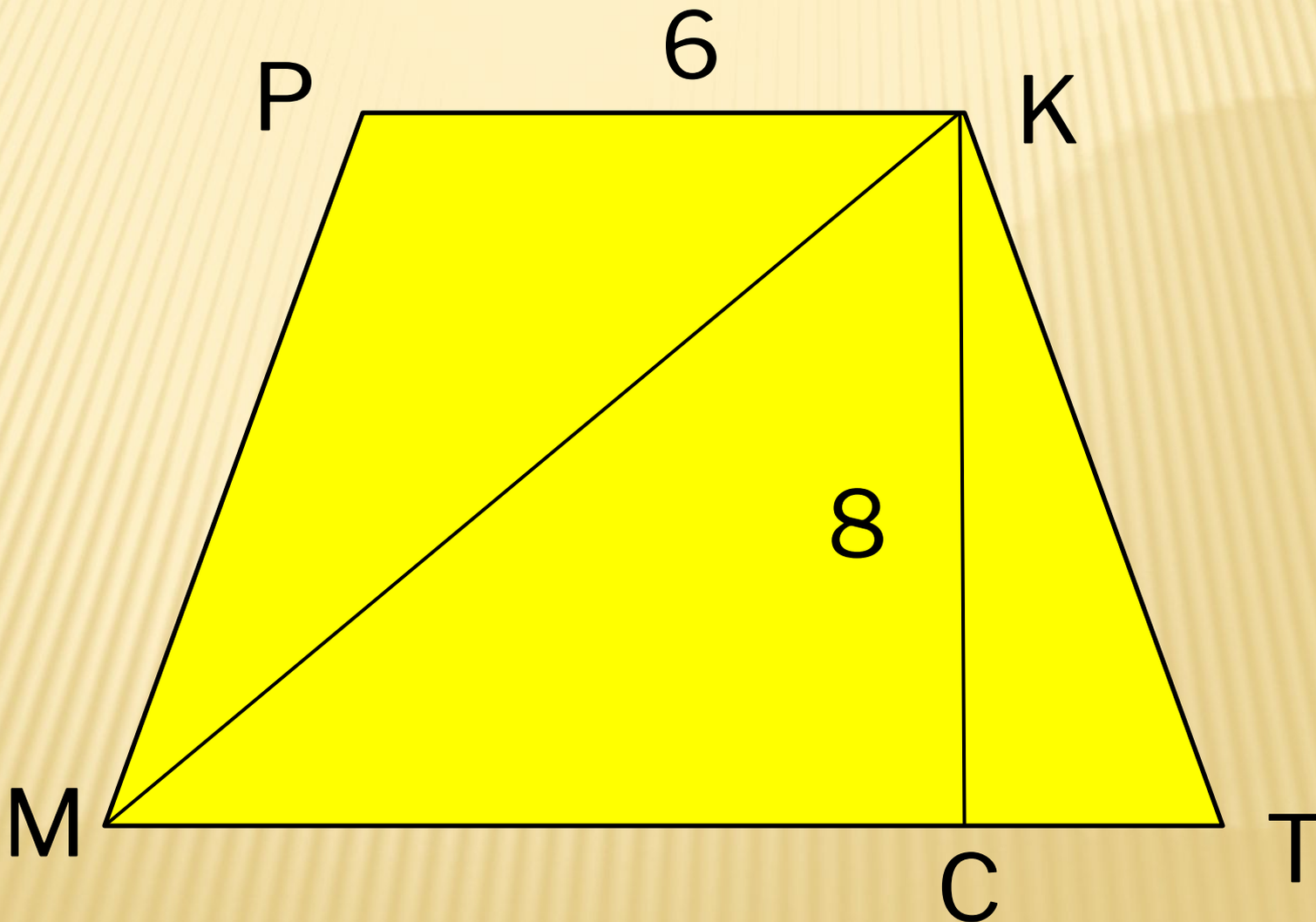
Найти площадь
прямоугольного
равнобедренного
треугольника.



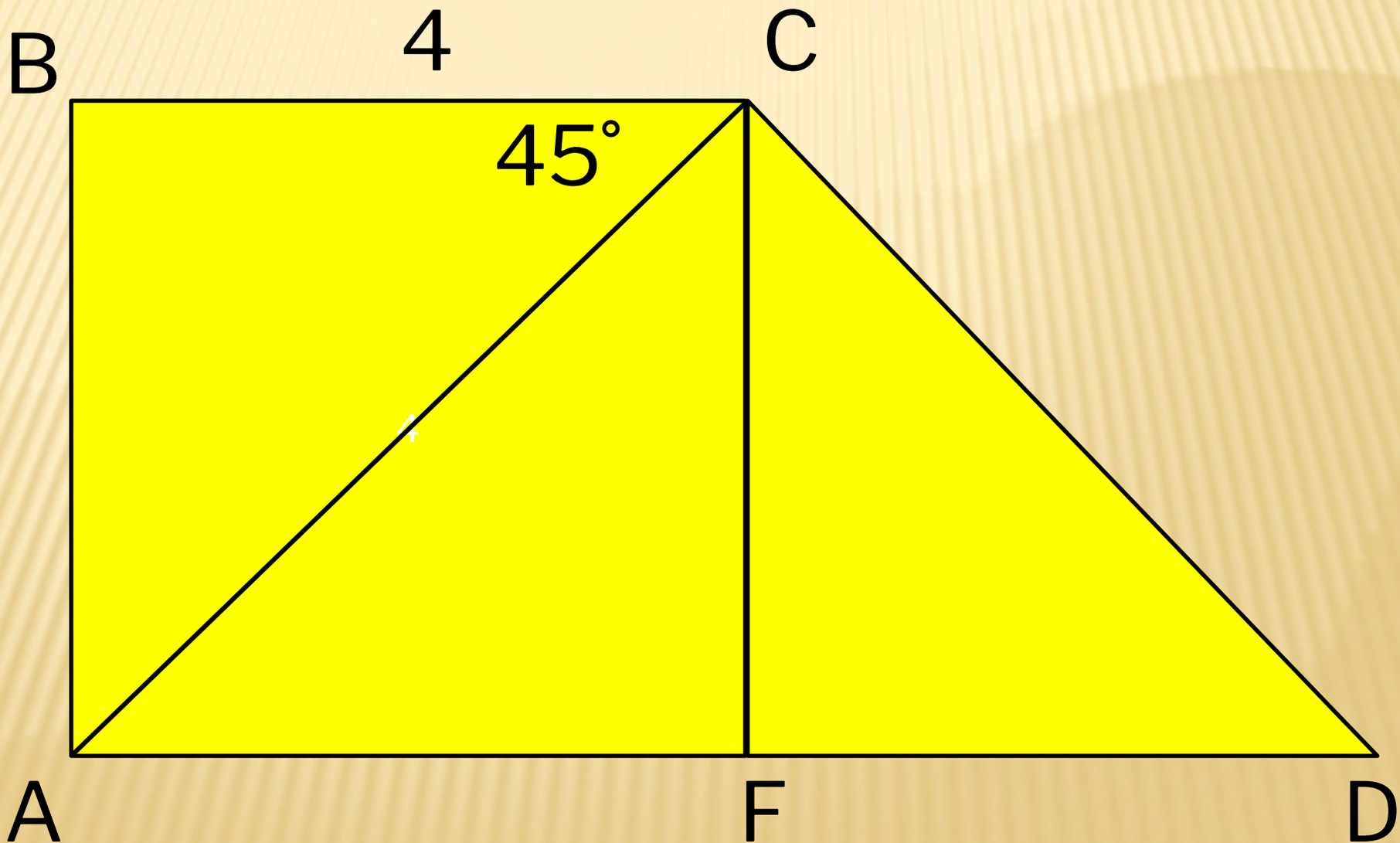
В трапеции $S=30$; $P=28$. Найти BC .



НАЙТИ ПЛОЩАДЬ ТРАПЕЦИИ, ЕСЛИ
ПЛОЩАДЬ ТРЕУГОЛЬНИКА МКТ=48



ТУПОЙ УГОЛ ТРАПЕЦИИ РАВЕН 135° .
НАЙТИ ПЛОЩАДЬ.



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