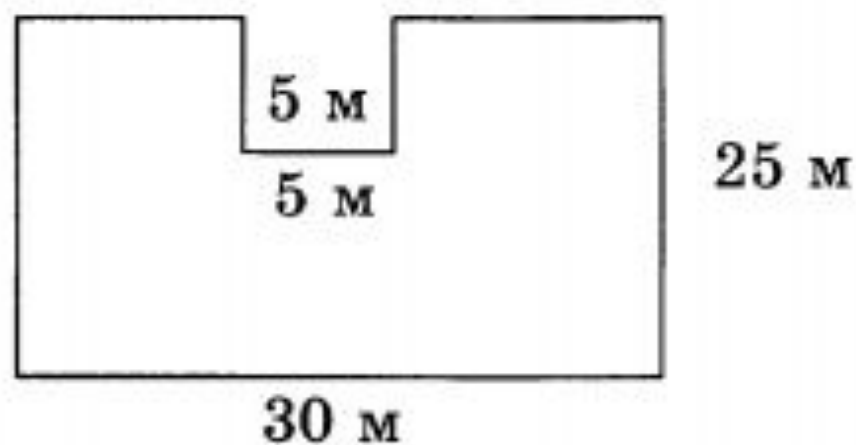
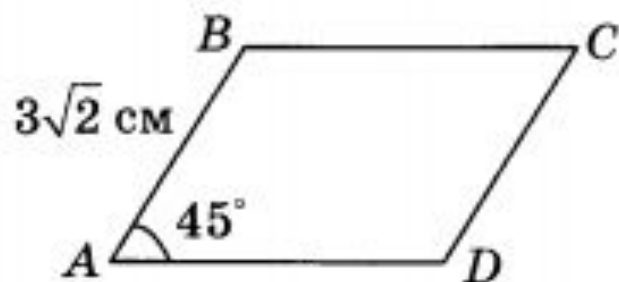


*** Решение задач по
теме «Площадь»»**

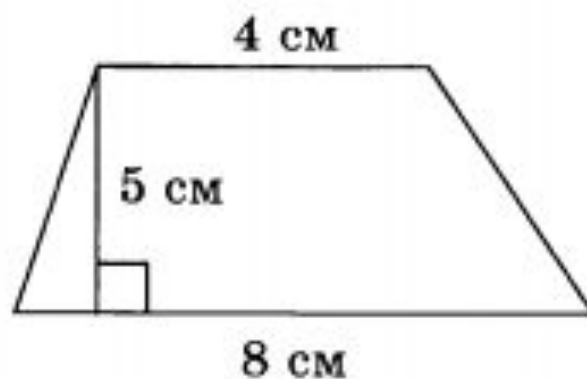
В1. В магазине в аренду сдается помещение, размеры которого указаны на рисунке. Его площадь равна _____



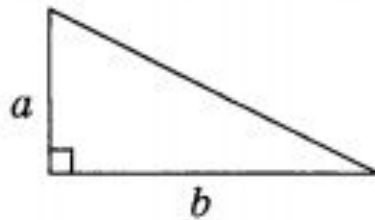
В2. Площадь ромба, изображенного на рисунке, равна _____



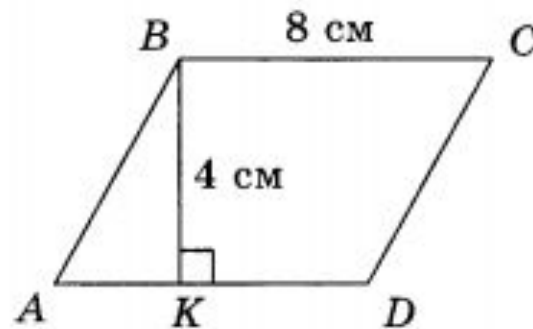
В3. Площадь трапеции, изображенной на рисунке, равна _____



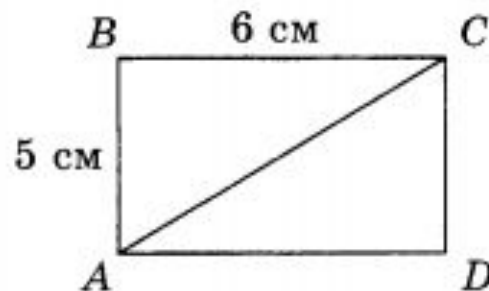
В4. $S =$ _____



В5. На чертеже $ABCD$ — параллелограмм. Тогда его площадь равна _____



В6. Площадь прямоугольника, изображенного на рисунке, равна _____



В7. В равнобедренном прямоугольном треугольнике длина гипотенузы равна $4\sqrt{2}$ см. Тогда площадь этого треугольника равна _____

В8. Площадь квадрата, изображенного на рисунке, равна _____

