

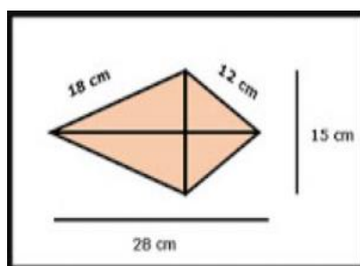
LEMBAR SOAL PERBAIKAN

1. Rumus luas dan keliling bangun belahketupat adalah
 - a. $L = d_1 \times d_2$ dan $K = 2 \times (s_1 + s_2)$
 - b. $L = \frac{1}{2} \times d_1 \times d_2$ dan $K = 2 \times (s_1 + s_2)$
 - c. $L = \frac{d_1 \times d_2}{2}$ dan $K = 4 \times \text{sisi}$
 - d. $L = \frac{1}{2} \times d_1 \times d_2$ dan $K = 4 \times (s_1 + s_2)$

2. Adik membuat mainan layang-layang, ketika diukur diagonal layang-layang itu adalah 18 cm dan 16 cm. Luas layang-layang tersebut adalah ...
 - a. 34 cm²
 - b. 144 cm²
 - c. 72 cm²
 - d. 288 cm²

3. Selembar kertas berbentuk belahketupat dengan panjang setiap sisinya adalah 32 cm. Maka keliling belah ketupat tersebut adalah
 - a. 64 cm
 - b. 92 cm
 - c. 128 cm
 - d. 132 cm

4. Luas dan keliling bangun di bawah ini adalah....



- a. 210 cm² dan 60 cm
 - b. 210 cm² dan 70 cm
 - c. 240 cm² dan 60 cm
 - d. 420 cm² dan 60 cm
-
5. Luas belah ketupat yang panjang diagonalnya 15 cm dan 10 cm adalah...
 - a. 25 cm²
 - b. 60 cm²
 - c. 75 cm²
 - d. 150 cm²