

FIŞĂ DE LUCRU

1. Completează:

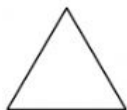
- Triunghiul are laturi.
- Pătratul are toate laturile de lungimi
- are câte 2 laturi egale și congruente

2. Selectează formula de calcul a perimetrului pentru fiecare figură geometrică.

Pătrat



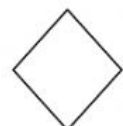
Triunghi



Dreptunghi



Romb



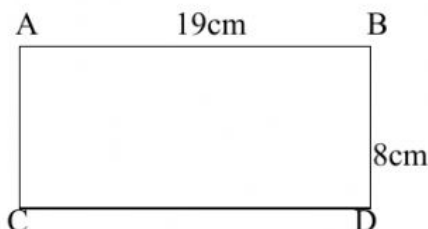
$$P = 3 \cdot a$$

$$P = 4 \cdot a$$

$$P = 2 \cdot (L + l)$$

$$P = a + b + c$$

3. Privește cu atenție figura geometrică și răspunde cerințelor:



$$AB = 19 \text{ cm}$$

$$BD = 8 \text{ cm}$$

$$CD =$$

$$AC =$$

$$P_{ABCD} =$$