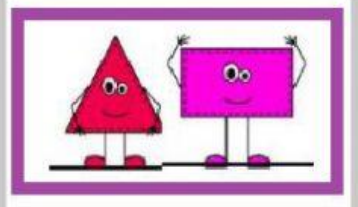


Exercício de fixação: perímetro, área, porcentagem, frações : 6º ano (Prof. Hipácia)

- Ligue os correspondentes :



Perímetro do retângulo:



49cm<sup>2</sup>

Área do quadrado:



Lado= 7cm

8

$$\frac{5}{20} + \frac{3}{4} = ? \text{ (simplifique o resultado)}$$

$\frac{8}{3}$

Com desconto de 25%  
de 900 reais o preço será?

16cm

Área do retângulo: (med.cm)



28cm

$$\frac{160}{15} - \frac{4}{5} \left( \frac{25}{4} \cdot \frac{8}{5} \right) = ?$$

1



Lado= 7cm

perímetro do quadrado:

675

Média aritmética de 4 , 5, 15 ?

15cm<sup>2</sup>