



6ª Classe

FICHA DE TRABALHO DE Matemática



Nome: _____

N.º ____

Turma ____

Data: 19/10/ 2018

1. Calcula o perímetro de um triângulo equilátero com 25cm de lado.

Dados

Pedido

Resolução

2. Determina o perímetro de um campo de futebol com 80m de comprimento e 35m de largura.

Dados

Pedido

Resolução

3. Completa de modo obteres fracções equivalentes.

a) $\frac{3}{5} = \frac{\quad}{35}$

b) $\frac{12}{15} = \frac{4}{\quad} = \frac{\quad}{20}$

4. Calcula usando o m.m.c dos denominadores.

a) $\frac{7}{4} + \frac{6}{3}$

b) $7 - 1\frac{1}{3}$

5. Simplifica utilizando o método de corte.

a) $\frac{27}{30} \times \frac{15}{18}$

b) $\frac{12}{20} \times \frac{14}{27} \times \frac{9}{15}$

Boa exercitação!