

Nome: \_\_\_\_\_

N.º \_\_\_\_ Turma \_\_\_\_

Data: 19/10/ 2018

1. A fracção indica parte da unidade.

a) Faz a legenda: Escreve as fracções seguintes na forma mista.

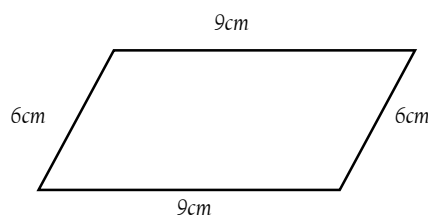
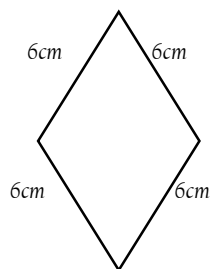
$\frac{1}{5}$  \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

b) Completa:

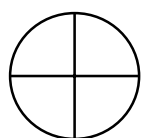
\_\_\_\_\_ indica o numero de partes em que se divide a unidade.

\_\_\_\_\_ indica o numero de partes em que se tomaram da unidade.

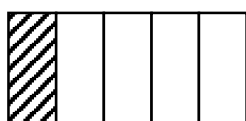
2. Calcula o perímetro dos paralelogramos:



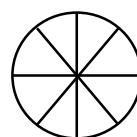
3. Escreve a fracção que indica cada parte pintada para cada figura.



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

4. Resolva as expressões numéricas seguintes:

a)  $936 : 4 \times 2 - 288 + 5 \times 4$

b)  $320 - (360 : 4 + 130) + 5 \times 5$

5. Calcula:

$$\begin{array}{r|l} 38712 & 8 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 123658 & 6 \\ \hline & \end{array}$$

**Boa práticação!**