

# Divisão

## Ficha de exercício

1) Determine o quociente e o resto de cada divisão e confirme se é uma divisão EXATA ou NÃO EXATA:

a)  $707 \div 5 =$  e resto= Divisão:

b)  $988 \div 8 =$  e resto= Divisão:

c)  $552 \div 4 =$  e resto= Divisão:

d)  $672 \div 6 =$  e resto= Divisão:

e)  $508 \div 3 =$  e resto= Divisão:

f)  $891 \div 9 =$  e resto= Divisão:

2) Responda:

a) Qual é a metade de 78?

b) Qual é a terça parte de 87?

c) Qual é a quinta parte de 175?

d) Qual é a décima parte de 360?

3) Sejam as divisões:

<b>1</b>	$\begin{array}{r} 49 \overline{) 317} \\ \underline{- 300} \phantom{00} \\ 17 \\ \underline{- 15} \phantom{00} \\ 20 \\ \underline{- 18} \phantom{00} \\ 2 \end{array}$	<b>2</b>	$\begin{array}{r} 97 \overline{) 518} \\ \underline{- 900} \phantom{00} \\ 18 \\ \underline{- 16} \phantom{00} \\ 20 \\ \underline{- 19} \phantom{00} \\ 1 \end{array}$
----------	---	----------	---

Podemos afirmar que:

a) as duas divisões estão erradas.

b) as duas divisões estão corretas.

c) a primeira está certa e a segunda está errada.

d) a primeira está errada e a segunda está certa.