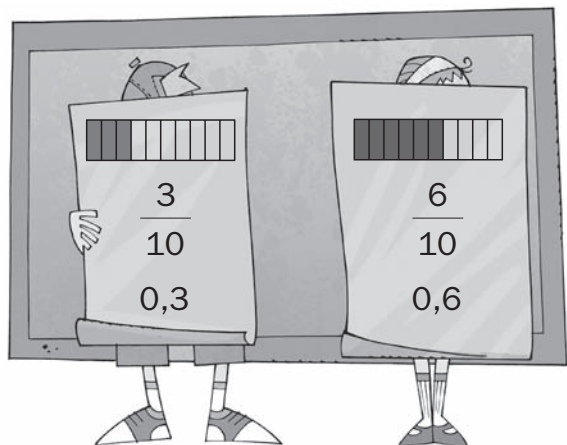


Nome: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

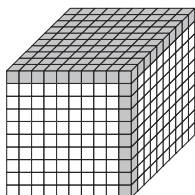
## RESUMO: NÚMEROS NA FORMA DECIMAL

1. O Tiago e a Laura desenharam, cada um, uma figura e representaram a parte pintada de duas formas diferentes.

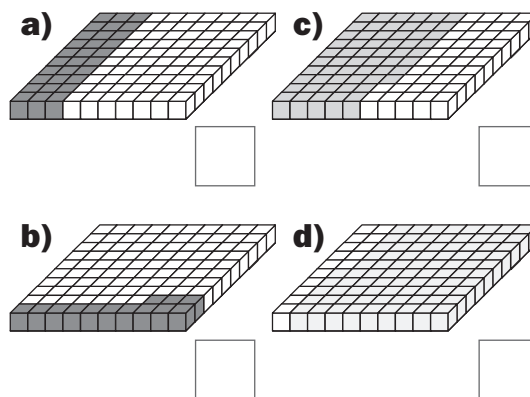


Assinala com uma cruz (X) a alternativa correta.

- a)  Nenhum deles acertou na representação decimal.
- b)  Só o Tiago é que não acertou na representação fracionária.
- c)  Só a Laura é que não acertou na representação fracionária.
- d)  Nenhum deles cometeu nenhum erro.
2. Observa um cubo dividido em 1000 cubos iguais. A parte escura corresponde a:
- a)  0,19 do cubo
- b)  0,010 do cubo
- c)  0,109 do cubo
- d)  0,500 do cubo

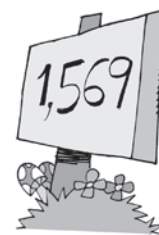


3. Assinala com uma cruz (X) a figura cuja parte pintada é representada por 0,58:



4. O número na imagem indica...

- a)  ... um e meio.
- b)  ... mais do que um e meio.
- c)  ... menos do que um e meio.
- d)  ... mil quinhentos e sessenta e nove.



5. A altura do Artur é em 20 cm superior a 1 m, ou seja, é:

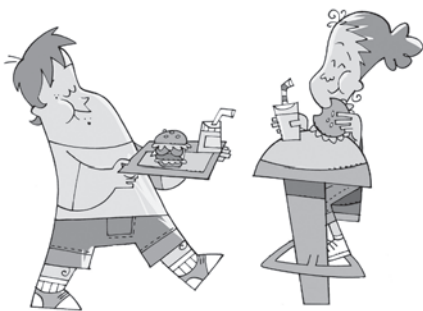
- a)  0,90 m
- b)  1,02 m
- c)  1,20 m
- d)  2,12 m

6. Uma decomposição do número 12,018 é:

- a)   $12 + 18$   
 b)   $1 + 2 + 0 + 1 + 8$   
 c)   $12 + 0,01 + 0,008$   
 d)   $12 + 0,1 + 0,8$

7. Observa a tabela de preços da cantina da escola.

Refrigerante .....	2,30 €
Sumo .....	2,50 €
Hambúrguer .....	3,25 €
Salgado .....	1,10 €
Salada de fruta .....	2,60 €
Doce .....	1,15 €



A Ana comprou um refrigerante e um hambúrguer e o Pedro comprou um sumo, um hambúrguer e depois uma salada de fruta. Que quantia gastou cada um?

- a)  Ana: 5,35 €; Pedro: 8,35  
 b)  Ana: 8,35 €; Pedro: 5,35 €  
 c)  Ana: 5,05 €; Pedro: 8,25 €  
 d)  Ana: 5,55 €; Pedro: 8,35 €

8. Observa as operações.

$$120,35 - \blacksquare = 100$$

$$\blacksquare + 31,08 = 250$$

A alternativa correta é:

- a)   $\blacksquare = 20,35$  e  $\blacksquare = 218,92$   
 b)   $\blacksquare = 20,35$  e  $\blacksquare = 82,10$   
 c)   $\blacksquare = 31,08$  e  $\blacksquare = 20,35$

9. Observa a subtração.

$$325,6 - 12,015$$

Qual é o resultado?

- a)  205,45    c)  313,585  
 b)  313,615    d)  337,615

10. Numa prova de salto em comprimento, o Tomás saltou 5,62 m e a Célia saltou 5,67 m. Qual é a diferença entre as distâncias de cada salto?

- a)  0,5 cm    c)  50 cm  
 b)  5 cm    d)  5 m

### UM PASSO MAIS

Uma loja divulgou a seguinte promoção:

**PROMOÇÃO DE MEIAS**  
**qualquer par 5,40 €**

A Flávia tem uma nota de 20,00 € e uma nota de 10,00 €. Ela pretende comprar cinco pares de meias. Vai sobrar ou faltar dinheiro? Quanto?

R.: \_\_\_\_\_