

Escola - \_\_\_\_\_

Nome - \_\_\_\_\_

Série - \_\_\_\_\_

Data - / / \_\_\_\_\_

Prof<sup>o</sup> - \_\_\_\_\_



## Simulado de matemática - 4º bimestre

Assinale com um X as questões:

1-O número 9 806 pode ser escrito da seguinte forma:

- (A) nove mil e oitenta e seis
- (B) nove mil oitocentos e sessenta
- (C) nove mil oitocentos e seis
- (D) nove mil oitenta sessenta

2-Calcule o resultado de  $425 + 1342$ .

- (A) 5 592
- (B) 4 592
- (C) 2 767
- (D) 1 767

3-O produto de 268 por 9 é:

- (A) 1812
- (B) 1842
- (C) 2342
- (D) 2412

4-Multiplique 63 por 12. O resultado é:

- (A) 656
- (B) 756
- (C) 186
- (D) 75

5-O resultado da divisão de 381 por 3 é:

- (A) 130
- (B) 128
- (C) 127
- (D) 125

6-A altura de Karen é 1,45 metros e a de seu irmão é 1,27 metros. Quantos centímetros Karen tem a mais que seu irmão?

- (A) 28 cm
- (B) 18 cm
- (C) 15 cm
- (D) 12 cm

7-Caio gastou cinco reais e quatro centavos em uma loja. Esse valor é representado por:

- (A) R\$ 5,40
- (B) R\$ 5,04
- (C) R\$ 5,004
- (D) R\$ 504,00



8-Subtraindo 907 de 3.153, obtemos:

- (A)2.156
- (B)2.246
- (C)3.246
- (D)3.907

9-Quantos retângulos formam a caixa ao lado ?

- (A)3
- (B)4
- (C)6
- (D)8



10-A altura de uma lousa mede um metro e meio. Qual é a altura da lousa em centímetros ?

- (A)250.cm
- (B)200.cm
- (C)190 cm
- (D)150 cm

11-Uma mamadeira contém 250 ml de leite. Com 1 litro de leite, quantas mamadeiras podem ser preparadas ?

- (A)8
- (B)6
- (C)5
- (D)4

12-Fui ao açougue e comprei 1 kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos grammas têm em cada pacote ?

- (A)600.g
- (B)550.g
- (C)500.g
- (D)650.g

13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interdita durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interdita ?

- (A) 4 semanas.
- (B) 6 semanas.
- (C) 8 semanas.
- (D)10 semanas.

15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos?

- (A)210 minutos.
- (B)150 minutos.
- (C)130 minutos.
- (D)110 minutos.



GABARITO

	A	B	C	D
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				