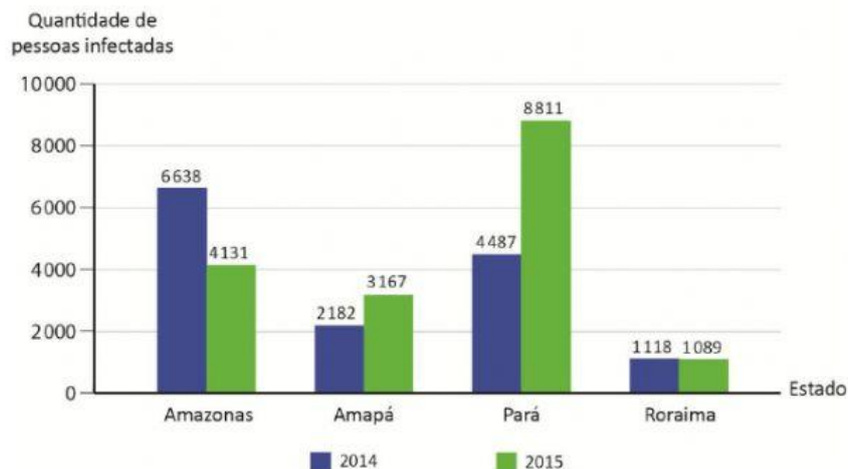


### VERIFICAÇÃO DE APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

1. Veja no gráfico abaixo o total de casos de dengue em alguns estados nos anos de 2014 e 2015. O maior número de casos de dengue registrados em um só ano desde quando começaram os registros foi em 2015.

Casa de tipos/Arquivo da editora

**Pessoas infectadas pelo vírus da dengue**



Fonte dos dados: Ministério da saúde/Folha de São Paulo. **Com 1,6 mi casos em um ano, Brasil registra recorde de dengue em 2015.** Disponível em: <<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/01/1729976-com-16-milhao-de-casos-em-um-ano-brasil-registra-recorde-de-dengue-em-2015.shtml>>. Acesso em: 4 fev. 2018.

De acordo com os dados apresentados no gráfico, em 2015 qual foi o estado com o maior aumento da quantidade de pessoas infectadas pelo vírus da dengue em relação à quantidade de pessoas infectadas pelo vírus em 2014?

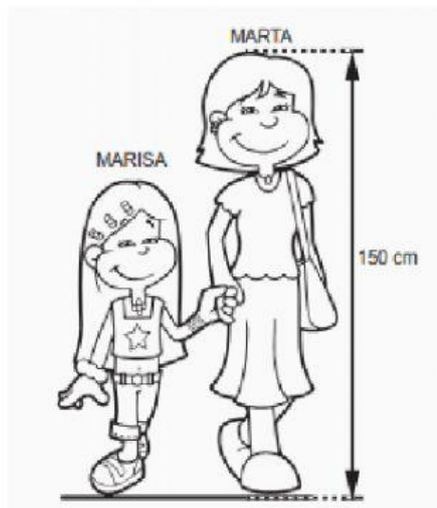
- (A) Amazonas.
- (B) Amapá.
- (C) Pará.
- (D) Roraima.

2. Observe abaixo as moedas que Leonardo juntou em seu cofrinho. Ele trocou essas moedas por notas de R\$ 2,00.



Quantas notas Leonardo recebeu nessa troca?

- (A) 2      (B) 4      (C) 8      (D) 16
3. Observe o número **87 461**. Nesse número, qual é o valor posicional do algarismo 7?
- A) 70 000      B) 7 000  
C) 700      D) 70
4. Observe no desenho abaixo a altura, em centímetros, de Marta.

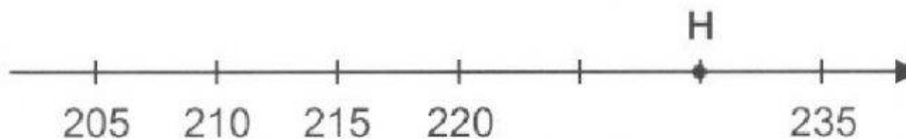


De acordo com esse desenho, qual é a altura aproximada de Marisa?

- (A) 50 cm      (B) 100 cm  
(C) 150 cm      (D) 200 cm

5. A decomposição do número 5 709 é igual a
- (A) 5 000 + 700 + 90.                      (B) 5 000 + 70 + 9.
- (C) 5 000 + 700 + 9.                      (D) 5 000 + 700 + 900.

6. Observe abaixo a reta numérica que está dividida em partes iguais.



Nessa reta, o ponto H representa o número

- (A) 222.                      (B) 225.                      (C) 230.                      (D) 234.
7. Observe a tabela a seguir.

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

De acordo com a tabela podemos constatar que a figura coração, está em qual localização.

- (A) B.2.                      (B) E,2.                      (C) C6.                      (D) F6.

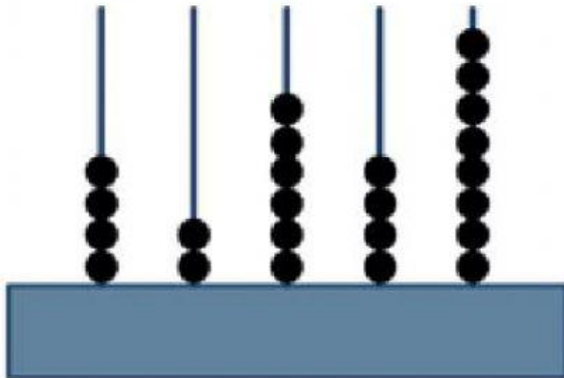
8. Vanessa foi a uma loja comprar roupas e calçados novos para ir a uma festa. Ela comprou um vestido que custou R\$ 74,00, um cinto por R\$ 13,00 e uma sandália por R\$ 34,00. Quanto ela pagou, no total, por essa compra?

- A) R\$ 47,00
- B) R\$ 87,00
- C) R\$ 111,00
- D) R\$121,00

9. José comprou um caminhão e pagou em 6 anos. Em quantos meses José pagou esse caminhão?

- A) 6
- B) 12
- C) 72
- D) 180

10. O homem antigo inventou um instrumento para contar e fazer cálculos chamado ábaco. Dentre vários tipos de ábaco, um deles é composto de hastes verticais em que são encaixados pequenos anéis. O valor de cada anel muda de acordo com a posição da haste na qual será colocado. A haste na 1ª posição à direita representa a casa das unidades; na 2ª, a das dezenas; na 3ª, a das centenas, e assim por diante.



O número representado no ábaco da figura anterior é:

- (A) 8.624
- (B) 42.648
- (C) 46.482
- (D) 84.624

Um abraço!  
Boa Prova!

