



## QUESTÕES DE ESCOLHA MÚLTIPLA

1. (A)
2. (A)
3. (C)
4. (C)
5. (C)
6. (B)
7. (D)
8. (B)
9. (C)

17.

- 17.1.  $\frac{1}{3}$
- 17.2. (B)

18.

- 18.1.  $\frac{1}{3}$
- 18.2.  $\frac{2}{3}$

19.

- 19.1. 36%
- 19.2.  $\frac{3274 + 4a}{25} = 158 \Leftrightarrow a = 169 \text{ cm}$

20.

- 20.1.  $\frac{3}{4}$
- 20.2.  $\frac{1}{6}$
21.  $\frac{5}{22}$

22.

- 22.1. (C)
- 22.2.  $\frac{x + 30}{3} = 14 \Leftrightarrow 12$

23.

- 23.1. 13 anos
- 23.2.  $\frac{3}{4}$

24.

- 24.1. (B)
- 24.2.
- 24.2.1. Representa a média das idades da turma T.
- 24.2.2.  $\frac{1}{3}$

## PROBABILIDADES

10.

- 10.1.  $\frac{1}{6}$
- 10.2.  $\frac{2}{5}$

11.

- 11.1.  $\frac{1}{7}$
- 11.2.  $\frac{10}{21}$

12.

- 12.1.  $\frac{1}{3}$
- 12.2.  $\frac{2}{3}$
13.  $\frac{2}{3}$

14.

- 14.1.  $\frac{13}{29}$
- 14.2. (B)

15.  $\frac{7}{9}$

16.

- 16.1.  $\frac{1}{6}$
- 16.2.  $\frac{5}{12}$



## ESTATÍSTICA

- 25. 3
- 26. 12,4 anos
- 27. 2
- 28.
- 28.1. 13,5
- 28.2. 13