

# AVAGAEMINHA.COM.BR - GABARITO DE RESPOSTAS

Aula: Teorema Do Impulso E Conservação Da Quantidade De Movimento

Curso: IMPULSO E QUANTIDADE DE MOVIMENTO

---

## Respostas

1.

A

2.

B

3.

C

4.

A

5.

D

6.

D

7.

c

8.

E

9.

C

10.

$$3,8 \cdot 10^3 \text{ N}$$

**11.**

400

**12.**

$$Q = 10 \text{ kg.m/s}$$

**13.**

D

**14.**

C

**15.**

A

**16.**

41

**17.**

a) 30 N.s

b) 0,6 m/s e 0,4 m/s

**18.**

a) 8 N, desenho na resolução.

b)  $a_p = 1,0 \text{ m/s}^2$ , desenho na resolução.

**19.**

A

**20.**

A

**21.**

A

**22.**

D

**23.**

B

**24.**

B

**25.**

B