



INSTITUTO FEDERAL

São Paulo

Câmpus Cubatão

DOCENTE: LUCIANO ANDRE CARVALHO REIS

DISCENTE: GABRIEL ALVES DE OLIVEIRA

SALA: 317

MATEMATICA

SEMANA 22

① $\frac{12}{0,6} \times x$ $0,6x = 12$
 $x = \frac{12}{0,6} = 20 \text{ m}$
 Resposta: (D)

② $\frac{1}{1-AD} \times \frac{3}{AD}$ $AD = 3(1-AD)$
 $AD = 3 - 3AD$
 $AD + 3AD = 3$
 $4AD = 3$
 $AD = \frac{3}{4} = 0,75$
 Resposta: (B)

③ $\frac{4}{8} \times x$ $8x = 4 \cdot 10$
 $8x = 40$
 $x = \frac{40}{8} = 5$
 Resposta: (C)