

Evaluación 2
Periodo

1) $X = v \cdot T$
 $X = 344 \text{ m/s} \cdot 5 \text{ s}$
 $X = 1720 \text{ m}$ Respuesta (C)

2) La respuesta correcta es la (B)
 Por que la velocidad en los solidos
 viaja más rapido que en unos
 liquidos por decirlo así, el agua no
 es un buen conductor de sonido por
 ende la respuesta es: cobre y madera

3) $T = d / c$ Respuesta (B)
 $T = \frac{3}{4} \text{ Km} / 20^\circ \text{C}$
 $T = 0.0375$ y si se aproxima
0.4

4) Para mi la Respuesta correcta
 es la (C) ya que los tonos graves
 son de baja Frecuencia pero con
 una onda grade, por sus variaciones
 de presión que generan los movimientos
 vibratorios

5) Se me hace que es la más fuera
 de base ya que el movimiento de
 onda sí altera la frecuencia
 Respuesta (D)