

$$\begin{array}{r} 1) \quad 344 \\ \times \quad 5 \\ \hline 1720 \end{array}$$

2) el cobre resalta por resistir a la oxidación y  
por sus características de corrosión

y el aire es lo que el sonido de vapor  
más rápido, más que todo en aire caliente

$$3) \quad V = 531 \text{ mlst } 06 \text{ m/s}$$

$$V = 215 \text{ m/s}$$

$$L = 950 \text{ m}$$

$$t = 1125$$

4)