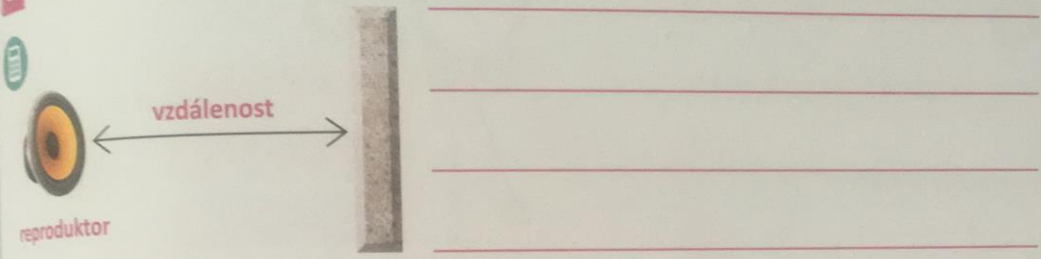


ŠÍŘENÍ ZVUKU

1. Jak daleko je stěna, od které se ozvěnou vrátil zvuk za 2,5 s?



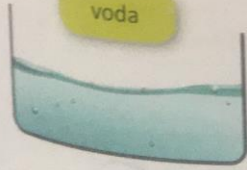
2. Od doby, kdy se zablýsklo, uplynulo 3,5 s, než se ozvalo zahřmění. Jak vzdálená je od nás bouřka?

3. Bouřka byla vzdálena 5,5 km. Za jak dlouho od okamžiku, kdy se zablýskne, uslyšíme hrom?

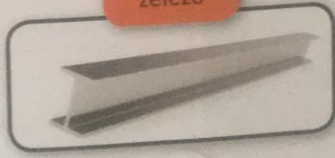
4. V jakém prostředí se šíří zvuk? Ve kterém prostředí se zvuk šíří nejrychleji?

Ve kterém prostředí je zvuk nejrychlejší? Očísluj látky podle rychlosti šíření (1 – nejrychlejší, 3 – nejpomalejší).

voda



železo



vzduch

