

5. Evaluation

1. Suhu adalah...
 - a. Banyaknya panas dalam benda
 - b. Derajat panas atau dinginnya suatu benda
 - c. Banyak kalor dalam benda
 - d. Perpindahan panas
2. Alat untuk mengukur suhu disebut...
 - a. Barometer
 - b. Termometer
 - c. Anemometer
 - d. Mikrometer
3. Jika suhu benda 20°C , berapa suhunya dalam Fahrenheit?
(Gunakan $F = (9/5 \times C) + 32$)
 - a. 77°F
 - b. 45°F
 - c. 68°F
 - d. 86°F
4. Mengapa kita membutuhkan alat ukur suhu daripada hanya mengandalkan kulit?
 - a. Karena kulit lebih akurat dari alat ukur
 - b. Karena alat ukur lebih subjektif
 - c. Karena kulit bisa salah merasakan suhu
 - d. Karena alat ukur lebih maha