

Nome Classe Data

DA UN TESTO SCIENTIFICO A UNA TABELLA

- Leggi il testo.

La temperatura in un giorno di dicembre

L'insegnante di Scienze di Luca ha spiegato che il calore si trasmette ai corpi e fa aumentare la loro temperatura.

Se un corpo aumenta la sua temperatura, significa che ha assorbito energia sotto forma di calore. Per sentire la temperatura di un corpo ci basta toccarlo e ci dà sensazioni di caldo o di freddo.

Per misurare con precisione la temperatura di un corpo o di un ambiente occorre però uno strumento adatto: il termometro.

Ci sono termometri che misurano la temperatura del corpo umano e termometri che misurano la temperatura dell'acqua o dell'aria.

I termometri che misurano la temperatura dell'aria stanno all'esterno e possono registrare anche le temperature sotto lo zero.

L'insegnante ha messo un termometro sul davanzale esterno e gli alunni hanno visto che la mattina, appena entrati in aula, il termometro segnava 1 grado, durante l'intervallo della mattina segnava 5 gradi, poco prima di pranzo segnava 9 gradi, prima dell'uscita segnava 7 gradi.

- Completa le tabelle con le temperature segnate dal termometro del davanzale.

Ore	Temperatura		
Ore 8.30	Temperatura minima della giornata
Ore 10.15
Ore 12.30	Temperatura massima della giornata
Ore 16.15