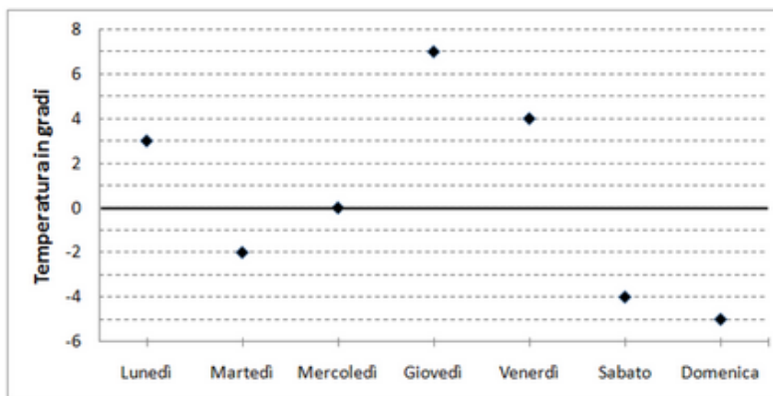


Domanda

Il seguente grafico rappresenta le temperature registrate nella prima settimana di gennaio alle ore 12 in una località di montagna.



Domanda 1/3

Osserva il grafico e completa la frase che segue.

Digita il completamento nella casella.

Dalle 12 di venerdì alle 12 di sabato la temperatura è diminuita di gradi.

Posizione della domanda	D6 - Prova 2 – Dati e previsioni								
Risposta corretta	8								
Ambito	Dati e previsioni								
Dimensione	Risolvere problemi								
Argomento	Rappresentazione di dati attraverso grafici								
Scopo della domanda	Interpretare un grafico che rappresenta le temperature registrate in una settimana.								
Riferimento alle Indicazioni Nazionali (2012)	<p>TRAGUARDO Ricerca dati per ricavare informazioni e costruisce rappresentazioni (tabelle e grafici). Ricava informazioni anche da dati rappresentati in tabelle e grafici.</p> <p>OBIETTIVO <i>Interpretare i numeri interi negativi in contesti concreti.</i></p>								
Percentuali risposte (campione prova nazionale - classe quinta primaria)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Mancante</th> <th>Errata</th> <th>Corretta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>D6</td> <td>2,5%</td> <td>41,4%</td> <td>56,1%</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Mancante	Errata	Corretta	D6	2,5%	41,4%	56,1%
Item	Mancante	Errata	Corretta						
D6	2,5%	41,4%	56,1%						
Osservazioni	In quesito richiede di leggere i dati su un grafico e di calcolare la differenza tra due numeri interi (positivi e negativi). Questa operazione si può anche effettuare utilizzando la rappresentazione grafica.								