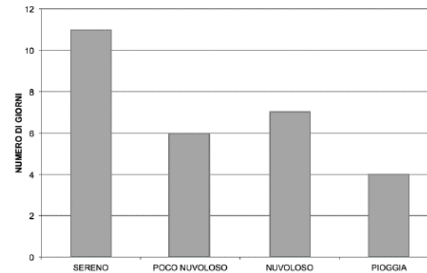
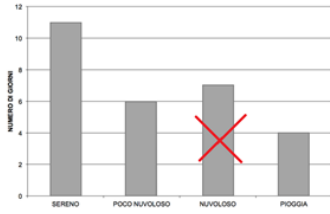


DP2_D2. Osserva la tabella.

TEMPO DEL MESE DI GIUGNO			
SERENO  11 GIORNI	POCO NUVOLOSO  6 GIORNI	NUVOLOSO  9 GIORNI	PIOGGIA  4 GIORNI

Il grafico rappresenta i dati riportati nella tabella, ma l'altezza di una colonna è sbagliata.
Indica con una crocetta la colonna sbagliata.



Posizione della domanda	D2 - Prova 2 – Dati e previsioni								
Risposta corretta									
Ambito	Dati e previsioni								
Dimensione	Risolvere problemi								
Argomento	Confronto fra rappresentazioni di dati								
Scopo della domanda	Individuare l'errore in un diagramma a barre che riporta i dati di una tabella								
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>Leggere e rappresentare relazioni e dati con diagrammi, schemi e tabelle.</i></p>								
Percentuali risposte (campione prova nazionale - classe seconda primaria)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Mancante</th> <th>Errata</th> <th>Corretta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>D2</td> <td>17,2%</td> <td>15,3%</td> <td>67,5%</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Mancante	Errata	Corretta	D2	17,2%	15,3%	67,5%
Item	Mancante	Errata	Corretta						
D2	17,2%	15,3%	67,5%						
Osservazioni	L'allievo/a, per riconoscere la colonna non corretta nel grafico, deve confrontare ogni dato numerico fornito in tabella con la corrispondente barra del grafico, tenendo conto della scala non unitaria utilizzata. Una difficoltà potrebbe essere determinata dal fatto che la colonna da individuare ha una lunghezza intermedia rispetto alla griglia proposta.								