

NU2_D5. Osserva questa retta dei numeri.



a. Quale numero si trova nel posto indicato dal triangolino?

- A. 4
- B. 40
- C. 50

b. Metti il numero 70 al posto giusto sulla retta dei numeri.

Posizione della domanda	D5 - Prova 2 - Numeri																		
Risposta corretta	<p>a. B</p> <p>b.</p>																		
Ambito	Numeri																		
Dimensione	Conoscere																		
Argomento	Linea dei numeri																		
Scopo della domanda	Leggere e rappresentare numeri naturali sulla retta																		
Riferimento alle Indicazioni Nazionali (2012)	<p>TRAGUARDO Riconosce e utilizza rappresentazioni diverse di oggetti matematici (numeri decimali, frazioni, percentuali, scale di riduzione, ...).</p> <p>OBIETTIVO <i>Leggere e scrivere i numeri naturali in notazione decimale, avendo consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla retta.</i></p>																		
Percentuali risposte (campione prova nazionale - classe seconda primaria)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Mancante</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>D5_a</td> <td>4,4%</td> <td>17,1%</td> <td>67,6%</td> <td>10,9%</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Mancante</th> <th>Errata</th> <th>Corretta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>D5_b</td> <td>25,9%</td> <td>11,7%</td> <td>62,4%</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Mancante	A	B	C	D5_a	4,4%	17,1%	67,6%	10,9%	Item	Mancante	Errata	Corretta	D5_b	25,9%	11,7%	62,4%
Item	Mancante	A	B	C															
D5_a	4,4%	17,1%	67,6%	10,9%															
Item	Mancante	Errata	Corretta																
D5_b	25,9%	11,7%	62,4%																
Osservazioni	<p>L'allievo/a deve riconoscere l'intervallo non unitario che intercorre tra due tacche.</p> <p>Nell'item a, l'opzione di risposta A presuppone il conteggio unitario delle tacche, mentre l'opzione di risposta C potrebbe essere scelta perché 50 è il numero, tra quelli forniti, che è più vicino a 60 rispetto agli altri due numeri.</p>																		