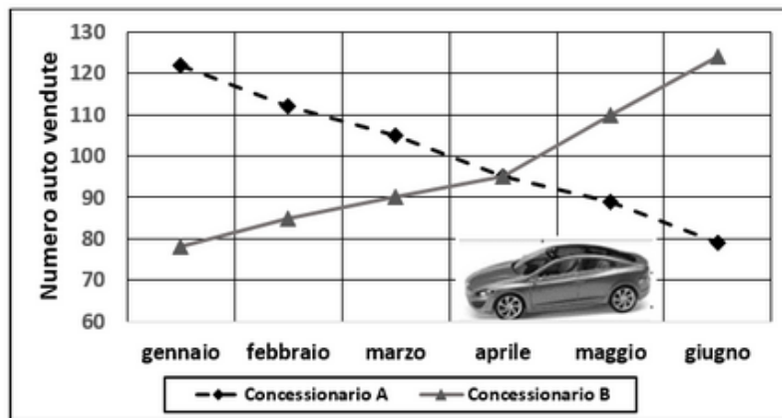


**Domanda**

Il seguente grafico mostra il numero di auto vendute da due concessionari nel periodo gennaio-giugno 2016: la linea nera tratteggiata indica le vendite del concessionario A, la linea grigia quelle del concessionario B.



**Domanda 2/2**

Nel mese di maggio quante auto ha venduto in più il concessionario B rispetto al concessionario A?

Fai riferimento al grafico e clicca su una delle alternative.

- A  Circa 20
- B  Circa 90
- C  Circa 110
- D  Circa 30

Posizione della domanda	D5 - Prova 2 – Dati e previsioni												
Risposta corretta	A												
Ambito	Dati e previsioni												
Dimensione	Risolvere problemi												
Argomento	Rappresentazione di dati attraverso grafici												
Scopo della domanda	Ricavare informazioni da un grafico per confrontare due diversi andamenti.												
Riferimento alle Indicazioni Nazionali (2012)	<p><b>TRAGUARDO</b> Ricerca dati per ricavare informazioni e costruisce rappresentazioni (tabelle e grafici). Ricava informazioni anche da dati rappresentati in tabelle e grafici.</p> <p><b>OBIETTIVO</b> <i>Rappresentare relazioni e dati e, in situazioni significative, utilizzare le rappresentazioni per ricavare informazioni, formulare giudizi e prendere decisioni.</i></p>												
Percentuali risposte (campione prova nazionale - classe quinta primaria)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Mancante</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>D5</td> <td>1,3%</td> <td>60,7%</td> <td>10,4%</td> <td>16,7%</td> <td>10,9%</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Mancante	A	B	C	D	D5	1,3%	60,7%	10,4%	16,7%	10,9%
Item	Mancante	A	B	C	D								
D5	1,3%	60,7%	10,4%	16,7%	10,9%								
Osservazioni	In questo quesito è necessario confrontare il numero di vendite in ciascun concessionario nel mese di maggio per stimarne la differenza. La scelta delle opzioni B e C potrebbe individuare coloro che prendono in considerazione le vendite di un solo concessionario senza effettuare il confronto richiesto. L'alunno che sceglie l'opzione D potrebbe aver contato le linee che separano i due punti (tenendo conto della scala).												