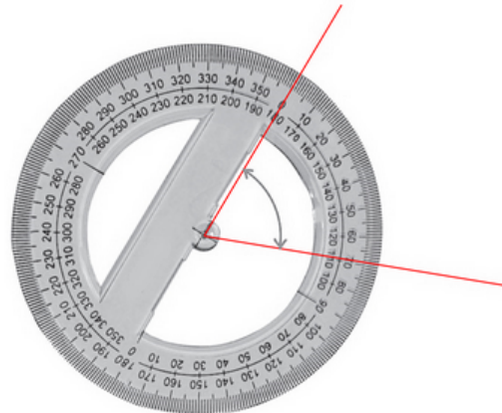


**Domanda**

Per misurare l'angolo che vedi in figura, Francesco posiziona il goniometro in questo modo:



**Quanto misura l'angolo segnato in figura?**

Fai riferimento alla figura e digita la risposta alla domanda.

Risposta:  gradi

Posizione della domanda	D9 - Prova 1 – Spazio e figure								
Risposta corretta	69								
Ambito	Spazio e figure								
Dimensione	Conoscere								
Argomento	Misura di angoli								
Scopo della domanda	Leggere sul goniometro la misura di un angolo								
Riferimento alle Indicazioni Nazionali (2012)	<b>TRAGUARDO</b> Utilizza strumenti per il disegno geometrico (riga, compasso, squadra) e i più comuni strumenti di misura (metro, goniometro...). <b>OBIETTIVO</b> <i>Confrontare e misurare angoli utilizzando proprietà e strumenti.</i>								
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>D9</td><td>2,0%</td><td>24,7%</td><td>73,3%</td></tr></tbody></table>	Item	Mancante	Errata	Corretta	D9	2,0%	24,7%	73,3%
Item	Mancante	Errata	Corretta						
D9	2,0%	24,7%	73,3%						
Osservazioni	Il quesito richiede di determinare l'ampiezza di un angolo rappresentato mediante la lettura di uno strumento, nello specifico un goniometro. Alcuni possibili errori potrebbero essere indotti dalla lettura approssimativa della tacca corrispondente alla misura (esempi: 65, 71...) oppure dalla errata decodifica dei numeri indicati sullo strumento (esempi: 110 o 180).								