



**Griglia di correzione DOMANDE APERTE**

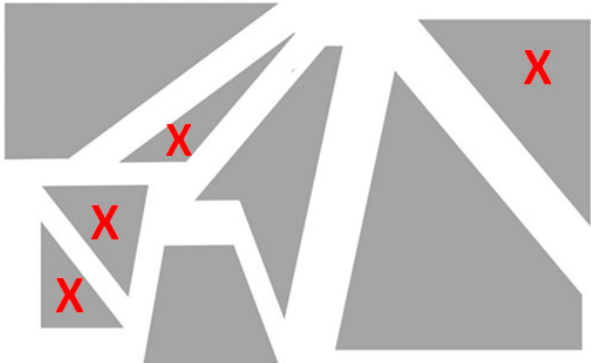
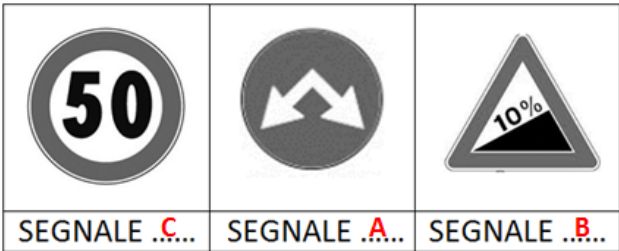
**Fascicolo 1**

**Matematica - Scuola primaria – Classe seconda  
Anno scolastico 2021 – 2022**

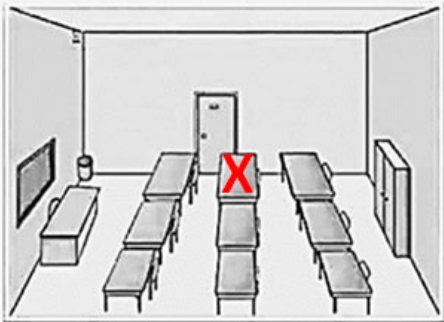
Si ricorda che i dati di tutte le classi (campione e non campione) devono essere inseriti SOLO ed ESCLUSIVAMENTE tramite il modulo web Inserimento risposte presente nell'Area riservata dell'osservatore, della segreteria scolastica e dell'incaricato all'inserimento delle risposte.

<b>Domanda</b>	<b>Ambito</b>	<b>Risposta corretta</b>	<b>Eventuali annotazioni</b>
<b>D1</b>	NU	27	
<b>D2</b>	NU	2	
<b>D3</b>	NU	16	



Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni
D8	SF	 <p>Accettabile qualsiasi altro segno indicante i triangoli. Perché la risposta sia corretta è necessario che lo studente metta un segno su tutti e 4 i triangoli. Non accettabile se sono indicate più di quattro figure (anche se tra queste ci sono quelle corrette).</p>	
D11	SF	(A ; 2) oppure (2 ; A)	
D12	DP	 <p>SEGNALE <b>.C...</b>    SEGNALE <b>.A...</b>    SEGNALE <b>.B...</b></p>	La risposta è corretta se sono corretti tutti e tre gli inserimenti
D13	NU	4	



Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni
D14	SF	 <p>Accettabile qualsiasi altro segno indicante la posizione richiesta. Non accettabile se lo studente mette altri segni oltre quello corretto.</p>	
D17	DP	A e C	
D21	DP	21	
D24	NU	2	



**Griglia di correzione DOMANDE APERTE**











**Fascicolo 2**

**Matematica - Scuola primaria – Classe seconda  
Anno scolastico 2021 – 2022**

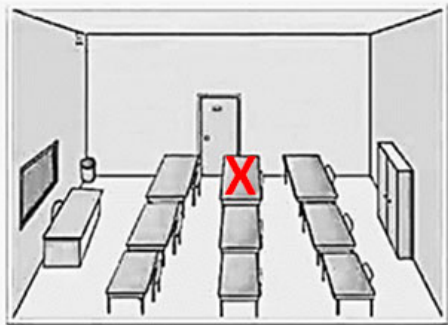
Si ricorda che i dati di tutte le classi (campione e non campione) devono essere inseriti SOLO ed ESCLUSIVAMENTE tramite il modulo web Inserimento risposte presente nell'Area riservata dell'osservatore, della segreteria scolastica e dell'incaricato all'inserimento delle risposte.

<b>Domanda</b>	<b>Ambito</b>	<b>Risposta corretta</b>	<b>Eventuali annotazioni</b>
<b>D1</b>	SF	(A ; 2) oppure (2 ; A)	
<b>D2</b>	NU	16	
<b>D3</b>	DP	A e C	
<b>D8</b>	NU	2	



Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni						
D11	DP	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>SEGNALE .C...</td><td>SEGNALE .A...</td><td>SEGNALE .B...</td></tr></table>				SEGNALE .C...	SEGNALE .A...	SEGNALE .B...	La risposta è corretta se sono corretti tutti e tre gli inserimenti
									
SEGNALE .C...	SEGNALE .A...	SEGNALE .B...							
D12	SF	 <p>Accettabile qualsiasi altro segno indicante i triangoli. Perché la risposta sia corretta è necessario che lo studente metta un segno su tutti e 4 i triangoli. Non accettabile se sono indicate più di quattro figure (anche se tra queste ci sono quelle corrette).</p>							
D13	NU	2							
D14	NU	27							



Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni
D17	NU	4	
D21	SF	 <p>Accettabile qualsiasi altro segno indicante la posizione richiesta. Non accettabile se lo studente mette altri segni oltre quello corretto.</p>	
D24	DP	21	



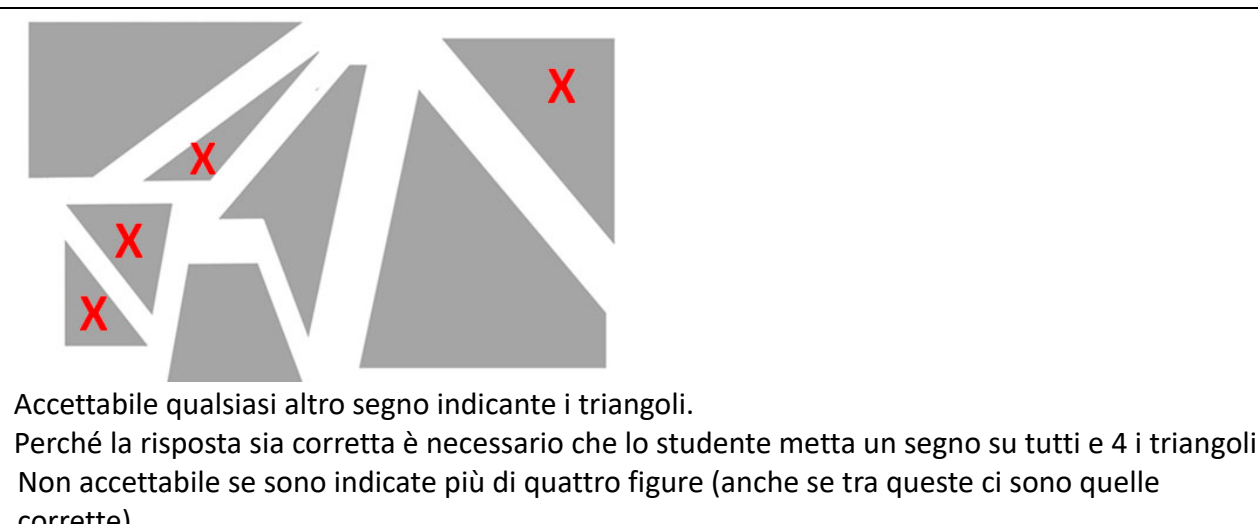
**Griglia di correzione DOMANDE APERTE**

**Fascicolo 3**

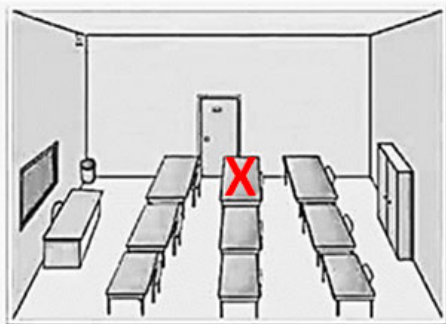
**Matematica - Scuola primaria – Classe seconda**

**Anno scolastico 2021 – 2022**

Si ricorda che i dati di tutte le classi (campione e non campione) devono essere inseriti SOLO ed ESCLUSIVAMENTE tramite il modulo web Inserimento risposte presente nell'Area riservata dell'osservatore, della segreteria scolastica e dell'incaricato all'inserimento delle risposte.










Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni
D1	SF	 <p>Accettabile qualsiasi altro segno indicante i triangoli. Perché la risposta sia corretta è necessario che lo studente metta un segno su tutti e 4 i triangoli. Non accettabile se sono indicate più di quattro figure (anche se tra queste ci sono quelle corrette).</p>	



Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni
D2	SF	(A ; 2) oppure (2 ; A)	
D3	NU	2	
D8	NU	4	
D11	NU	2	
D12	DP	A e C	
D13	SF	 <p>Accettabile qualsiasi altro segno indicante la posizione richiesta. Non accettabile se lo studente mette altri segni oltre quello corretto.</p>	
D14	NU	27	
D17	NU	16	





Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni						
D21	DP	21							
D24	DP	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>SEGNALE ..C...</td><td>SEGNALE ..A...</td><td>SEGNALE ..B...</td></tr></table>				SEGNALE ..C...	SEGNALE ..A...	SEGNALE ..B...	La risposta è corretta se sono corretti tutti e tre gli inserimenti
									
SEGNALE ..C...	SEGNALE ..A...	SEGNALE ..B...							



**Griglia di correzione DOMANDE APERTE**

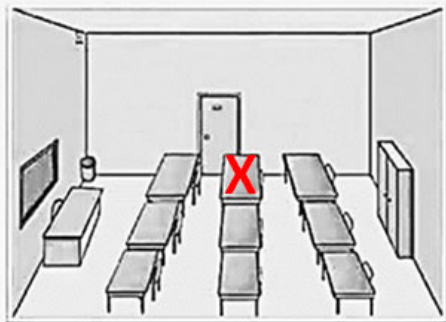
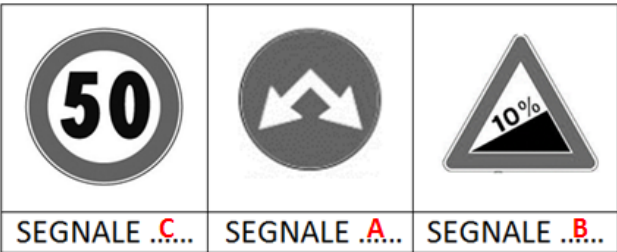
**Fascicolo 4**

**Matematica - Scuola primaria – Classe seconda  
Anno scolastico 2021 – 2022**


Si ricorda che i dati di tutte le classi (campione e non campione) devono essere inseriti SOLO ed ESCLUSIVAMENTE tramite il modulo web Inserimento risposte presente nell'Area riservata dell'osservatore, della segreteria scolastica e dell'incaricato all'inserimento delle risposte.

Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni
D1	NU	16	
D2	SF	(A ; 2) oppure (2 ; A)	
D3	NU	2	
D8	NU	2	



Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni
D11	SF	 <p>Accettabile qualsiasi altro segno indicante la posizione richiesta. Non accettabile se lo studente mette altri segni oltre quello corretto.</p>	
D12	DP	 <p>SEGNALE <b>.C.</b>...    SEGNALE <b>.A.</b>...    SEGNALE <b>.B.</b>...</p>	La risposta è corretta se sono corretti tutti e tre gli inserimenti
D13	DP	21	
D14	DP	A e C	
D17	NU	4	



Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni
D21	NU	27	
D24	SF	 <p>Accettabile qualsiasi altro segno indicante i triangoli. Perché la risposta sia corretta è necessario che lo studente metta un segno su tutti e 4 i triangoli. Non accettabile se sono indicate più di quattro figure (anche se tra queste ci sono quelle corrette).</p>	



**Griglia di correzione DOMANDE APERTE**











**Fascicolo 5**

**Matematica - Scuola primaria – Classe seconda  
Anno scolastico 2021 – 2022**

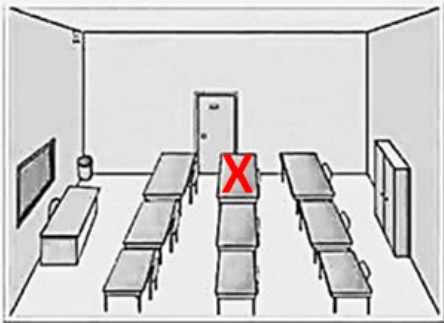
Si ricorda che i dati di tutte le classi (campione e non campione) devono essere inseriti SOLO ed ESCLUSIVAMENTE tramite il modulo web Inserimento risposte presente nell'Area riservata dell'osservatore, della segreteria scolastica e dell'incaricato all'inserimento delle risposte.

<b>Domanda</b>	<b>Ambito</b>	<b>Risposta corretta</b>	<b>Eventuali annotazioni</b>
<b>D1</b>	NU	27	
<b>D2</b>	NU	2	
<b>D3</b>	NU	16	



Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni						
D8	SF	 <p>Accettabile qualsiasi altro segno indicante i triangoli. Perché la risposta sia corretta è necessario che lo studente metta un segno su tutti e 4 i triangoli. Non accettabile se sono indicate più di quattro figure (anche se tra queste ci sono quelle corrette).</p>							
D11	SF	(A ; 2) oppure (2 ; A)							
D12	DP	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>SEGNALE .C...</td><td>SEGNALE .A...</td><td>SEGNALE ..B...</td></tr></table>				SEGNALE .C...	SEGNALE .A...	SEGNALE ..B...	La risposta è corretta se sono corretti tutti e tre gli inserimenti
									
SEGNALE .C...	SEGNALE .A...	SEGNALE ..B...							
D13	NU	4							



Domanda	Ambito	Risposta corretta	Eventuali annotazioni
D14	SF	 <p>Accettabile qualsiasi altro segno indicante la posizione richiesta. Non accettabile se lo studente mette altri segni oltre quello corretto.</p>	
D17	DP	A e C	
D21	DP	21	
D24	NU	2	