

Griglia di correzione – Matematica Esempio 1

per la classe terza secondaria di primo grado

Domanda	Risposta corretta
1	nell'ordine Grafico C, Grafico D, Grafico A
2	Settembre
3	A
4	916 tonnellate
5	A
6	B
7	104,80
8	C
9	B
10	A
11	$44 - 38 - 68$
12	4 ore
13	A
14	Risposta corretta: 3 scatole Esempi di procedimenti corretti: <ul style="list-style-type: none"> • $200 \times 7 = 1400$ g cibo necessario per una settimana; $1400 : 500 = 2,8$ quindi 3 scatole • $500 : 200 = 2,5$ giorni di pasto in una scatola; $7 : 2,5 = 2,8$ quindi 3 scatole
15	D
16	A
17	2;-1;0; (corretta se sono inseriti tutti e tre questi valori in questo ordine)
18	$3b+10$ (o espressioni equivalenti)
19	Opzione 2 - Opzione 3 - Opzione 1 (in questo ordine)
20	10 ingressi
21	A
22	D
23	B
24	4,8



Domanda	Risposta corretta
25	Versante Sud perché $13-3=10$ o equivalenti. Altri esempi di risposte corrette: <ul style="list-style-type: none">• Versante sud perché al nord la differenza non è 10• Versante sud perché al nord la differenza è 6 Risposte accettabili: <ul style="list-style-type: none">• Versante sud perché ho fatto i calcoli e viene 10• Versante sud perché ho fatto la sottrazione e viene 10• Versante sud perché <u>solo lì</u> la temperatura diminuisce di 10 Risposta non accettabile: Versante sud perché la temperatura diminuisce di 10 (tautologia)
26	A
27	B
28	D