



| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| Classe III | Prova 2 |
| Struttura | 21 quesiti per un totale di 27 item |

| Item | Ambito | Risposta corretta |
|------|---------------------------|--|
| 1 | Numeri | C |
| 2 | Geometria | B |
| 3 | Misure, dati e previsioni | C |
| 4 | Numeri | $\frac{6}{5}$ |
| 5 | Relazioni e funzioni | D |
| 6 | Geometria | A |
| 7 | Misure, dati e previsioni | D |
| 8 | Numeri | D |
| 9 | Relazioni e funzioni | C |
| 10 | Geometria | B |
| 11a | Geometria | D |
| 11b | | $(10^3 \times 7,8) \text{ g} = 7\,800 \text{ g} = 7,8 \text{ kg}$ (o passaggi analoghi) |
| 12 | Numeri | C |
| 13 | Relazioni e funzioni | C |
| 14 | Geometria | D |
| 15a | Misure, dati e previsioni | 2005 |
| 15b | | 2004 |
| 15c | | 50 000 € |
| 16 | Numeri | A |
| 17a | Geometria | No |
| 17b | | Sì |
| 17c | | Sì |
| 18 | Numeri | B |
| 19a | Relazioni e funzioni | A |
| 19b | | punto A e punto B |
| 20 | Geometria | B |
| 21 | Numeri | C |

RISORSE PER LE PROVE INVALSI

