

## 16° Rally Matematico Transalpino (a.s. 2007/08)

### Analisi risultati seconda prova

#### Scuola primaria: terze classi

**Totale classi partecipanti: 8**

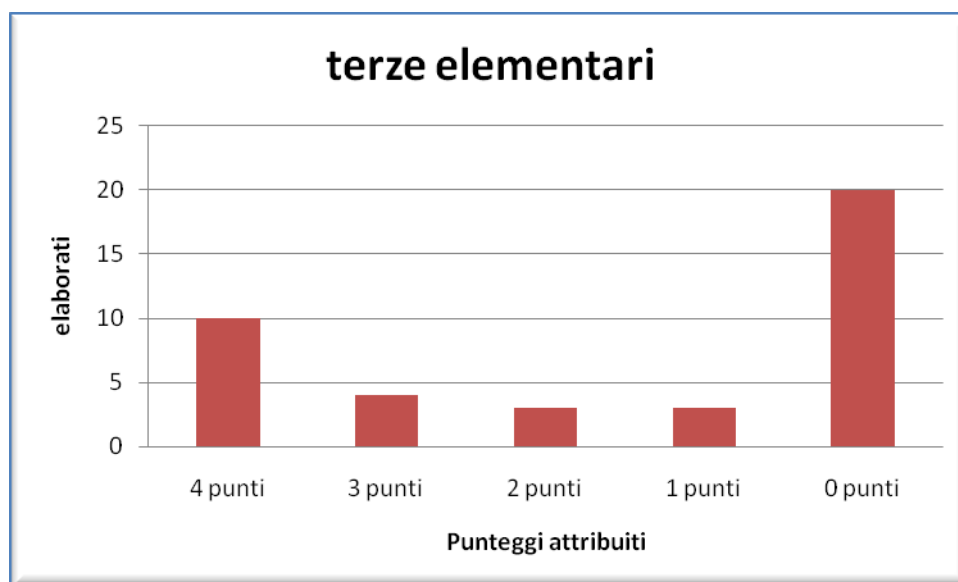
**Prove svolte da ciascuna classe: 5**

**Totale elaborati corretti: 40**

#### Punteggi attribuiti

Punteggi	4 punti	3 punti	2 punti	1 punto	0 punti
N. elaborati	10	4	3	3	20
Percentuale	25,00%	10,00%	7,50%	7,50%	50,00%

#### Grafico



## Scuola primaria: quarte classi

Totale classi partecipanti: 9

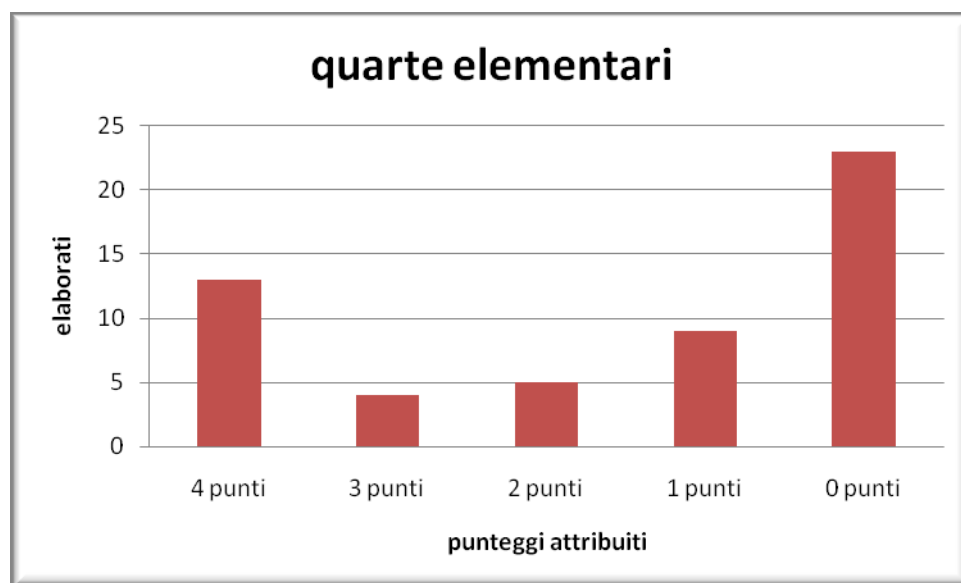
Prove svolte da ciascuna classe: 6

Totale elaborati corretti: 54

Punteggi attribuiti

Punteggi	4 punti	3 punti	2 punti	1 punto	0 punti
N. elaborati	13	4	5	9	23
Percentuale	24,07%	7,41%	9,26%	16,67%	42,59%

Grafico



## Scuola primaria: quinte classi

**Totale classi partecipanti: 11**

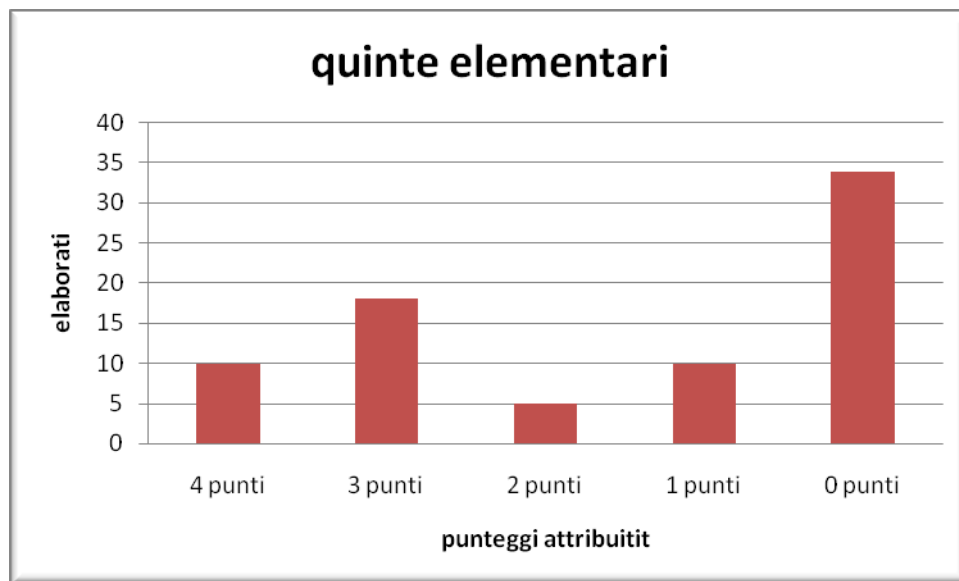
**Prove svolte da ciascuna classe: 7**

**Totale elaborati corretti: 77**

**Punteggi attribuiti**

Punteggi	4 punti	3 punti	2 punti	1 punto	0 punti
N. elaborati	10	18	5	10	34
Percentuale	12,99%	23,38%	6,49%	12,99%	44,16%

**Grafico**



## Scuola secondaria di primo grado: prime classi

**Totale classi partecipanti: 10**

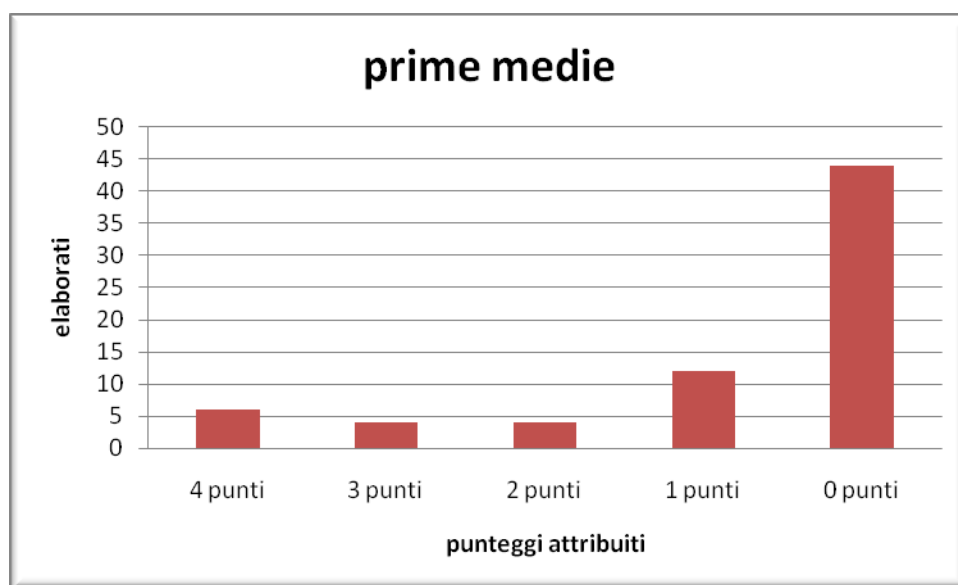
**Prove svolte da ciascuna classe: 7**

**Totale elaborati corretti: 70**

**Punteggi attribuiti**

Punteggi	4 punti	3 punti	2 punti	1 punto	0 punti
N. elaborati	6	4	4	12	44
Percentuale	8,57%	5,71%	5,71%	17,14%	62,86%

**Grafico**



## Scuola secondaria di primo grado: seconde classi

**Totale classi partecipanti: 6**

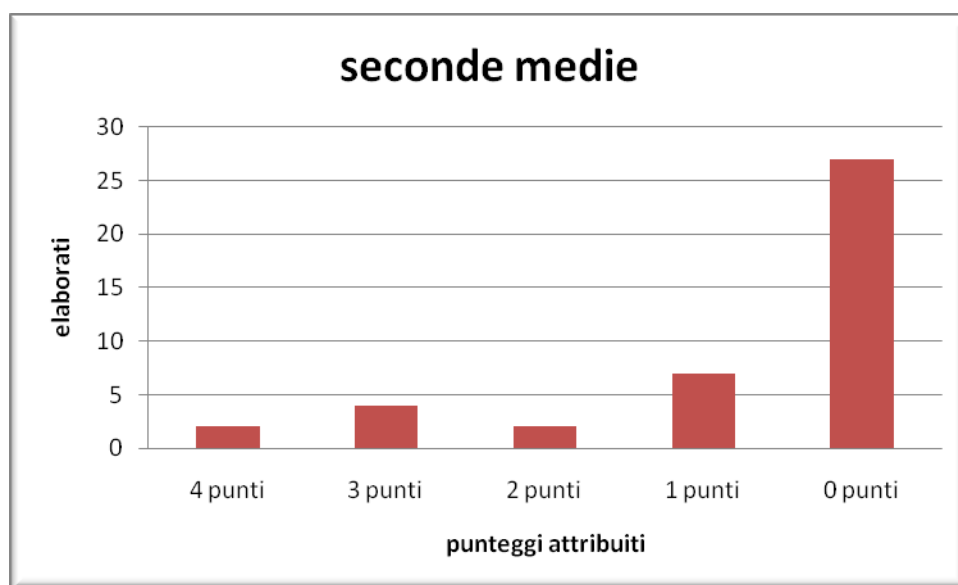
**Prove svolte da ciascuna classe: 7**

**Totale elaborati corretti: 42**

**Punteggi attribuiti**

Punteggi	4 punti	3 punti	2 punti	1 punto	0 punti
N. elaborati	2	4	2	7	27
Percentuale	4,76%	9,52%	4,76%	16,67%	64,29%

**Grafico**



## Scuola secondaria di primo grado: terze classi

**Totale classi partecipanti: 6**

**Prove svolte da ciascuna classe: 7**

**Totale elaborati corretti: 42**

**Punteggi attribuiti**

Punteggi	4 punti	3 punti	2 punti	1 punto	0 punti
N. elaborati	6	0	7	9	20
Percentuale	14,29%	0,00%	16,67%	21,43%	47,62%

**Grafico**

