

TEST INGRESSO MATEMATICA 1D

*gli alunni non sono in ordine alfabetico

Il test di ingresso è costituito da 25 domande a risposta chiusa, suddivise in aree: 10 domande per l'area A (numeri, aritmetica e algebra); 5 domande per l'area B (relazioni e funzioni); 5 domande per l'area C (spazio e figura, geometria); 5 domande per l'area D (problemi)

domande totali: 25
 domande area A: 10
 domande area B: 5
 domande area C: 5
 domande area D: 5

A=numeri
 B=relazioni e funzioni
 C=geometria
 D=problemi

La seguente tabella mostra il numero di risposte corrette date da ogni alunno, in totale e per area.

alunni	risposte corrette TOT	risposte corrette area A	risposte corrette area B	risposte corrette area C	risposte corrette area D
A1	22	9	5	4	4
A2	15	6	4	2	3
A3	11	7	3	1	0
A4	13	8	1	3	1
A5	9	3	3	2	1
A6	11	5	0	3	3
A7	6	3	3	0	0
A8	7	5	1	1	0
A9	10	6	2	2	0
A10	11	5	3	2	1
A11	3	3	0	0	0
A12	6	5	1	0	0
A13	11	5	2	1	3
A14	4	0	0	3	1
A15	9	3	3	2	1
A16	13	4	3	4	2
A17	7	2	3	1	1
A18	19	8	4	3	4
A19	17	8	4	3	2
A20	9	4	4	1	0
A21	17	9	2	4	2
A22	22	10	3	5	4
A23	8	2	4	2	0
A24	13	7	3	0	3
A25	10	3	2	4	1

COMPITO

Analizza i dati riassunti in questa tabella di dati grezzi.

Dopo averli elaborati, rispondi alle seguenti domande, riportando il procedimento svolto:

- 1) Qual è la percentuale di alunni che hanno ottenuto un punteggio maggiore o uguale al 52%?
- 2) In quale area la classe va meglio? Perché?