

PROVE FINALI MATEMATICA

classe 2[^]

alunno/a



a. s. 20.../20....



LA MATEMATTA

1. Qual è il nome della forma che ha il cappello del mago?

A. Cubo

B. Cilindro

C. Cono

2. Quale segno manca nella seguente operazione? $0 ? 9 = 0$

A. X

B. -

C. +

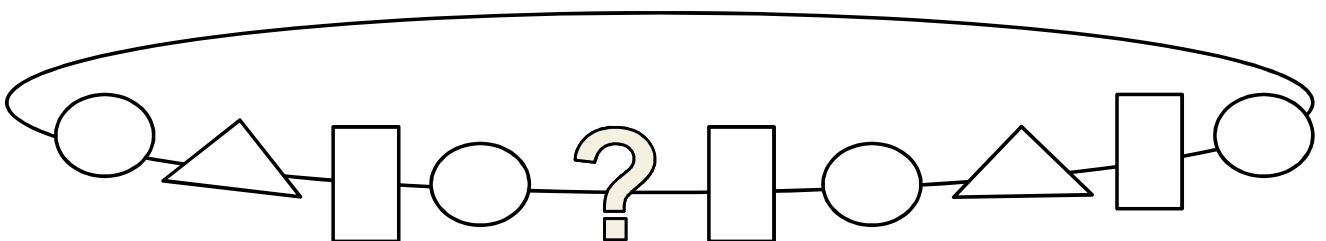
3. I risultati della sottrazione si chiamano ...

A. Prodotti o fattori

B. Resto o differenza

C. Somma o totale

4. Osserva il ritmo della collana di Bisboccia: quale forma manca?



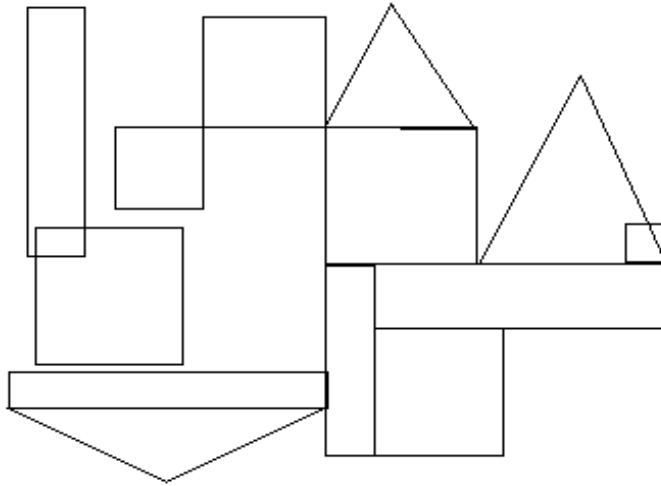
A. Cerchio

B. Rettangolo

C. Triangolo



5. Quanti quadrati puoi contare nella figura?

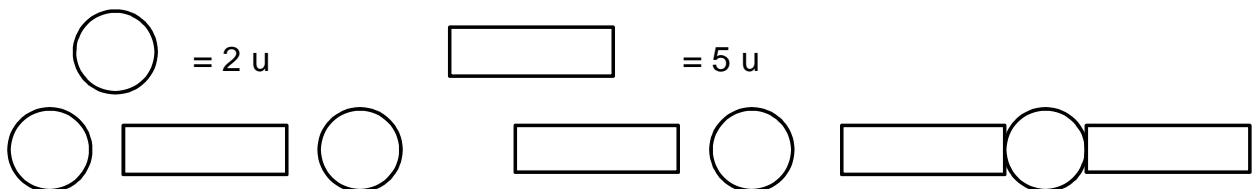


- A. 3
- B. 6
- C. 9

6. Quale numero corrisponde a 6 decine e 22 unità?

- A. 82
- B. 28
- C. 622

7. Quale valore daresti a questo gruppo di figure, sapendo che il cerchio vale 2 e il rettangolo vale 5?



- A. 18
- B. 8
- C. 28



8. Confronta i seguenti numeri: 37 130

Quale simbolo metteresti nel quadratino?

A. >

B. <

C. =

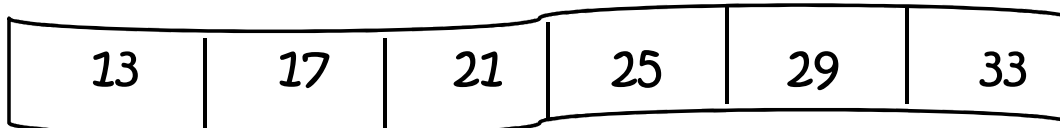
9. Cristina entra a scuola alle 9 ed esce alle 14.00. Quante ore è stata a scuola?

A. 6

B. 4

C. 5

10. Osserva la striscia di numeri: qual è la regola?



A. + 4

B. - 4

C. + 5

11. Quale numero viene subito dopo 79?

A. 78

B. 80

C. 70



12. Se ad un numero tolgo 10 ed ottengo 13, quale numero avevo all'inizio?

A. 3

B. 33

C. 23

13. Quale numero corrisponde a 1 centinaio, 7 unità e 4 decime?

A. 147

B. 174

C. 10 074

14. Monica ha in borsa 3 banconote da 5 €, mentre Simona ha 1 banconota da 10 €, 2 monete da 2 € ed 1 da 1 €. Chi ha più soldi?

A. Monica

B. Hanno la stessa cifra

C. Simona

15. I termini dell'addizione si chiamano ...

A. addizionandi

B. somma o totale

C. addendi



LA MATEMATTA

16. Il prodotto di 9×8 è...

A. 63

B. 72

C. 48

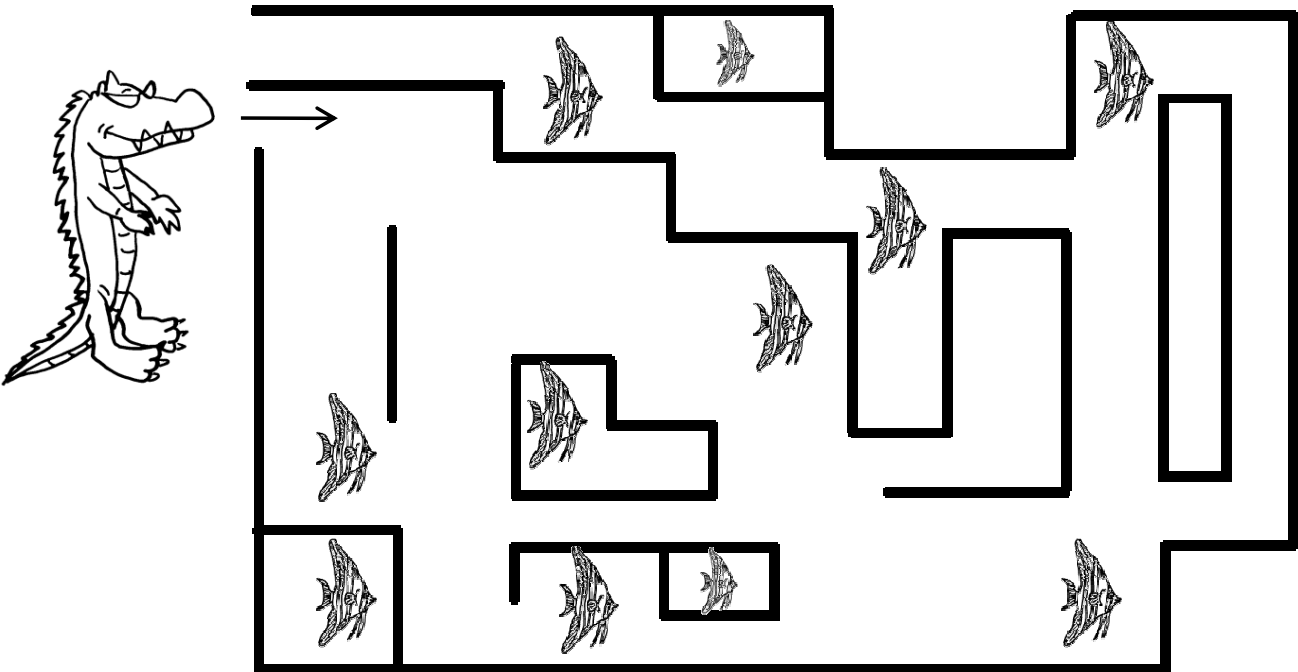
17. Per ottenere come prodotto il numero 49, devo moltiplicare il 7 x...

A. 7

B. 8

C. 6

18. Cirillo entra nella palude a caccia di pesci. Quanti riuscirà a mangiarne?



A. 11

B. 6

C. 7



LA MATEMATTA

19. Il disegno rappresenta le merende che hanno mangiato oggi i bambini della 1^a G. Quanti sono i bambini di quella classe?

= 1 bambino

| | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Crackers | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| frutta | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| merendina | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

A. 8

B. 15

C. 22

20. Se penso ad un numero e gli aggiungo 25, ottengo 30. Quale numero ho pensato?

A. 55

B. 5

C. 15