

## CIRCOLO DIDATTICO EDUARDO DE FILIPPO S. MARIA LA CARITA' (NA)

PROVA DI VERIFICA II QUADRIMESTRE. Disciplina: Matematica; Classi II del Circolo.

**A) Nucleo tematico: NUMERI.**

**A1 Obiettivo di Apprendimento (Indicazioni Nazionali 2012):**

Eeguire operazioni con algoritmi scritti usuali.

**B) Nucleo tematico: RELAZIONI, DATI E PREVISIONI.**

**B1 Obiettivo di Apprendimento (Indicazioni Nazionali 2012):**

Comprendere e risolvere semplici situazioni problematiche.

**C) Nucleo tematico: SPAZIO E FIGURE.**

**C1 Obiettivo di Apprendimento (Indicazioni Nazionali 2012):**

Riconoscere, denominare e disegnare figure geometriche.

### CRITERI DI VALUTAZIONE

Per ciascun obiettivo puoi raggiungere 4 livelli diversi: In via di acquisizione, Livello Base, Livello Intermedio, Livello Avanzato.

- Prova svolta correttamente in modo autonomo e consegnata nei tempi stabiliti = **Livello Avanzato**
- Prova svolta per la maggior parte correttamente in modo autonomo e consegnata nei tempi stabiliti = **Livello Intermedio**
- Prova svolta correttamente per la metà delle attività in modo non del tutto autonomo con tempi più lunghi = **Livello Base**.
- Prova non svolta o svolta correttamente in poche attività, **unicamente con il supporto e con tempi più lunghi = In via di prima acquisizione.**

### **AUTOBIOGRAFIA COGNITIVA: (Autovalutazione)**

Questa prova è stata per me: (segna con una x la risposta che ritieni adatta a te)

	<b>Facile</b>	<b>difficile</b>	<b>così così</b>		
Pensi di aver fatto bene?	<b>SI</b>	<b>NO</b>		Potevi fare meglio?	<b>SI</b> <b>NO</b>

**Circolo Didattico "Eduardo De Filippo"**  
**Anno scolastico 2020/2021**  
**PROVE DI VERIFICA COMUNI PER CLASSI PARALLELE-**  
**Secondo quadrimestre-**  
**plesso \_\_\_\_\_ - Classe \_\_\_\_\_**

ALUNNI	NUCLEO TEMATICO NUMERI	NUCLEO TEMATICO RELAZIONI, DATI E PREVISIONI.	NUCLEO TEMATICO SPAZIO E FIGURE.
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
TOTALE LIVELLI RAGGIUNTI PER NUCLEI	N°.....L.A. N°.....L.B N°.....L.C. N°.....L.D.	N°.....L.A. N°.....L.B N°.....L.C. N°.....L.D.	N°.....L.A. N°.....L.B N°.....L.C. N°.....L.D.

**ESEGUI LE MOLTIPLICAZIONI IN COLONNA**

**24 X 3 =**

da	u

**25 X 4 =**

da	u

**19 X 5 =**

da	u

**38 x 6 =**

h	da	u

**ESEGUI LE DIVISIONI IN RIGA**

16:2=

21:4=

21:3=

27:5=

24:6=

24:7=

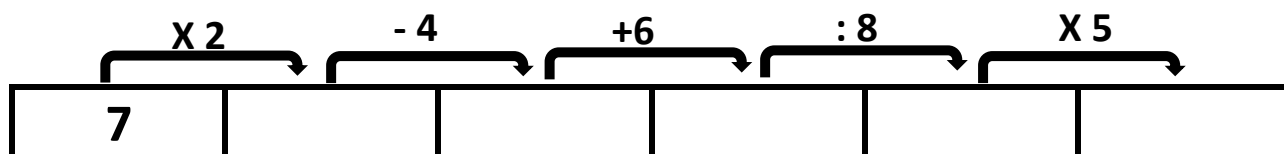
32:8=

15:6=

63:9=

29:9=

**COMPLETA LA CATENA DI NUMERI**



**INDICA L'OPERAZIONE GIUSTA PER RISOLVERE IL PROBLEMA**

MATTIA HA COMPRATO 16 PENNE CHE DEVE METTERE IN 8 PACCHETTI.  
QUANTE PENNE METTE IN OGNI PACCHETTO?

**16 - 8 = 8**

**16 x 8 = 128**

**16 : 8 = 2**

NELLA CLASSE PRIMA CI SONO 16 MASCHI E 8 FEMMINE.  
QUANTI SONO I BAMBINI IN TUTTO?

**16 + 8 = 24**

**16 x 8 = 128**

**16 : 8 = 2**

MARINA HA 16 ASTUCCI. IN OGNI ASTUCCIO SISTEMA 8 MATITE.  
QUANTE MATITE HA IN TUTTO MARINA?

**16 - 8 = 8**

**16 x 8 = 128**

**16 : 8 = 2**

LUCA DISTRIBUISCE 16 PALLONI ALLE SUE 8 SQUADRE DI CALCIO.  
QUANTI PALLONI RICEVERA' OGNI SQUADRA

**16 + 8 = 24**

**16 x 8 = 128**

**16 : 8 = 2**

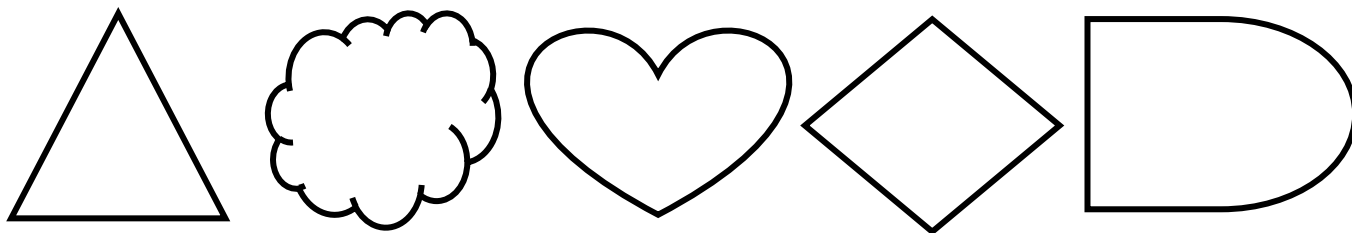
GIOVANNA HA RACCOLTO 16 FRAGOLE MA NE HA MANGIATE 8.  
QUANTE FRAGOLE RESTANO A GIOVANNA?

**16 - 8 = 8**

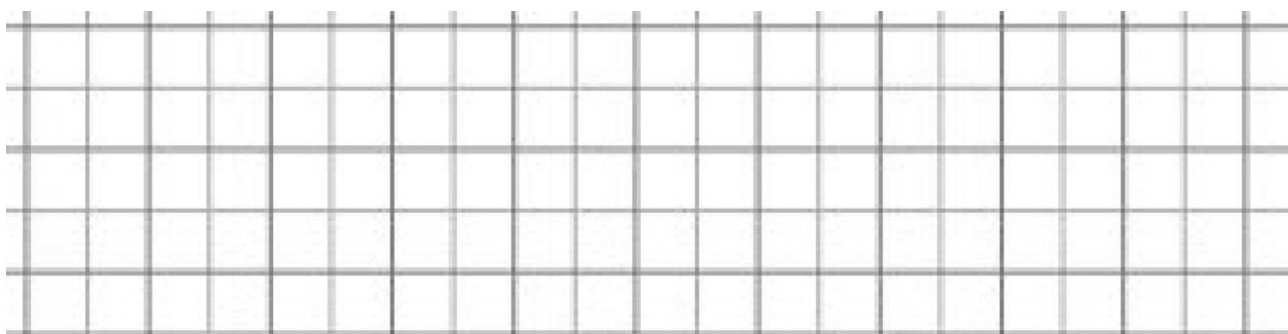
**16 x 8 = 128**

**16 : 8 = 2**

**COLORA DI ROSSO I POLIGONI E DI VERDE I NON POLIGONI**



**DISEGNA UN TRIANGOLO, UN QUADRATO, UN RETTANGOLO.  
COLORA DI VERDE I VERTICI E DI ROSSO I LATI**



**COMPLETA I DISEGNI: RISPETTA LA SIMMETRIA**

