

NON STAMPARE!!!

LEGGI CON ATTENZIONE E PIU' VOLTE LA SPIEGAZIONE E POI FAI I PROBLEMI SUL QUADERNO

COME SI RISOLVONO I PROBLEMI CON LA MULTIPLICAZIONE

RAGIONIAMO INSIEME

SUL TERRAZZO CI SONO 4 VASI.

IN OGNI VASO CI SONO 3 FIORI.

QUANTI FIORI CI SONO IN TUTTO SUL TERRAZZO?

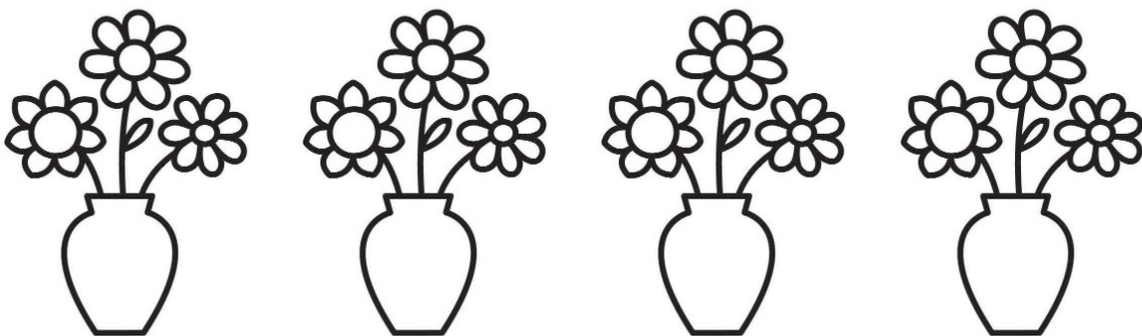
DATI

4 → VASI

3 → FIORI IN OGNI VASO

? (COSA SI VUOL SAPERE) FIORI IN TUTTO

RAPPRESENTAZIONE



PUOI USARE ANCHE LO SCHIERAMENTO

X X X 3 FIORI

12 FIORI

OPERAZIONE

COSA DOBBIAMO FARE?

DOBBIAMO CONTARE TUTTI I FIORI E QUINDI SOMMARE I 3 FIORI DEL PRIMO VASO, I 3 FIORI DEL SECONDO VASO, I 3 FIORI DEL TERZO VASO E INFINE I 3 FIORI DEL QUARTO VASO.

QUINDI

$$3 + 3 + 3 + 3 = 12 \text{ FIORI IN TUTTO}$$

COSA NOTIAMO IN QUESTA ADDIZIONE?

TUTTI GLI ADDENDI SONO UGUALI;

IL NUMERO 3 E' RIPETUTO PER 4 VOLTE.

QUESTO SIGNIFICA CHE POSSIAMO SOSTITUIRE L'ADDIZIONE CON UNA MOLTIPLICAZIONE.

QUINDI

$$3 + 3 + 3 + 3 = 12$$

DIVENTA

$$3 \times 4 = 12$$

(3 RIPETUTO 4 VOLTE)

RISPOSTA

IN TUTTO SUL TERRAZZO CI SONO 12 FIORI.

RICORDA

PER CAPIRE SE UN PROBLEMA SI RISOLVE CON LA MOLTIPLICAZIONE DEVI LEGGERLO ATTENTAMENTE.

NEL TESTO TROVERAI PAROLE COME **OGNI – CIASCUNO- CIASCUNA- OGNUNO- OGNUNA- PER**

NELLA DOMANDA TROVERAI PAROLE COME **IN TUTTO – TOTALE - COMPLESSIVAMENTE**

ADESSO PROVA TU: ECCO I PROBLEMI DA RISOLVERE SUL QUADERNO

- LA MAESTRA DEVE FARE 3 FOTOCOPIE PER OGNUNO DEI SUOI BAMBINI.
LA CLASSE E' COMPOSTA DA 21 BAMBINI.
QUANTE FOTOCOPIE DEVE FARE LA MAESTRA?
- IL NEGOZIANTE HA 5 BARATTOLI SU UNO SCAFFALE.
IN OGNI BARATTOLO CI SONO 9 BISCOTTI.
QUANTI BISCOTTI CI SONO COMPLESSIVAMENTE?
- NELLA VETRINA DELL'OROLOGIAIO CI SONO 3 SCATOLE DI OROLOGI.
OGNI SCATOLA CONTIENE 5 OROLOGI.
QUANTI OROLOGI CI SONO IN TUTTO?
- IN CLASSE ABBIAMO 7 CONFEZIONI DI CARTONCINI COLORATI.
OGNI CONFEZIONE CONTIENE 5 FOGLI.
QUANTI CARTONCINI COLORATI ABBIAMO IN TUTTO?
- LA MAMMA HA COMPRATO 3 CASSETTE DI MELE.

SE CI SONO 12 MELE PER CASSETTA, QUANTE SONO IN TUTTO LE MELE?

- LA MAMMA TI REGALA 6 BUSTINE DI FIGURINE.
IN OGNI BUSTINA CI SONO 5 FIGURINE.
QUANTE FIGURINE HAI IN TUTTO?