

Buongiorno bambini, tutto bene? Pronti per iniziare un nuovo lavoro?

Come prima cosa la correzione del compito.

Siete riusciti a lavorare con il prodotto cartesiano?

Ecco come avreste dovuto risolvere

Provo da solo




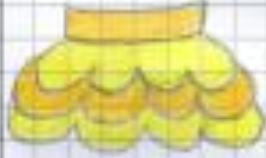





Per vestire la sua bambola, Stella ha a disposizione: una gonna rossa, una gonna blu, una gonna gialla, una maglietta con le maniche corte verde e una maglietta con le maniche lunghe bianca.

In quanti modi diversi, Stella può vestire la sua bambola?

Rappresento la situazione con il
DIAGRAMMA SAGITTALE

```
graph LR; subgraph Left; T1[Green t-shirt]; T2[White t-shirt]; end; subgraph Right; S1[Red skirt]; S2[Blue skirt]; S3[Yellow skirt]; end; T1 --> S1; T1 --> S2; T1 --> S3; T2 --> S1; T2 --> S2; T2 --> S3;
```

Provo ora con la TABELLA

Provo ora con l'operazione

Quanti tipi di maglie? $\rightarrow 2$

Quanti tipi di gonne? $\rightarrow 3$

Quante combinazioni? $\rightarrow 2 \times 3 = 6$

oppure

$$3 \times 2 = 6$$

E le **TABELLINE** sono entrate in testa?????

$8 \times 7 = ?$

$9 \times 4 = ?$

$7 \times 5 = ?$

$6 \times 3 = ?$

Mi raccomando **INSISTETE** con lo studio

BENE, PARTIAMO CON IL LAVORO DI STAMATTINA

- a) Prendete il quaderno e scrivete la DATA
- b) Questa mattina, l'ultima volta che facciamo matematica prima di Pasqua lavoreremo con i **PROBLEMI**. Quindi nulla di nuovo, ma solo un lavoro di rinforzo di cose già fatte.
- c) Ricopiate il titolo e sotto incollate oppure ricopiate il testo del primo problema

Oggi insieme **RISOLVIAMO** i **PROBLEMI**

Nonno Luigi ha novantanooooooooveeeeeee anni.

I suoi tanti nipoti hanno comprato una torta grandissima di crema e cioccolato. Non è facile, però, trovare 99 candeline. Frugando in tutti i cassetti, dai tetti alla cantina, ne hanno trovate 85.

Quante candeline non potranno mettere sulla torta?

Per le strade di Pescarolo girano strani gatti. Oggi Elia si è messo a contarli. Ne ha visti 8 ed ha notato che ogni gatto ha 9 baffi.

Quanti baffi ha contato in tutto Elia?

(VEDI VIDEO)

d) Per oggi ci fermiamo qui. Ora il **COMPITO**:

- ❖ Importantissimo in questi 10 giorni continuare lo **studio/ripasso delle tabelline** fino ad ora presentate per acquisire sicurezza e velocità nella risposta
- ❖ Sul quaderno ricopia con il rosso il titolo e poi risolvi in modo completo ed ordinato i problemi. Il testo puoi stamparlo ed incollarlo oppure ricopiarlo. Ogni volta **ragiona con attenzione** e risolvi con cura

Compito per venerdì 17 aprile

Al torneo di primavera la squadra di Carlo totalizza 33 punti nella prima gara, 42 nella seconda e 4 nella terza. Quanti punti totalizza complessivamente la squadra di Carlo?

Alla corsa ciclistica partecipano 88 sportivi, ma sol 27 hanno già raggiunto la linea di traguardo. Quanti sportivi non hanno ancora terminato la corsa?

La mamma ha una scatola piena di bottoni colorati. Francesca li conta e sono 87. Anche a casa della nonna c'è una scatola di bottoni colorati. Ce ne sono 34.

Qual è la differenza tra il numero dei bottoni della mamma e quelli della nonna?

Paolo dall'Australia ha mandato, ai suoi amici di classe seconda, sue notizie: "Ho visto 4 famiglie di canguri. In ogni famiglia c'erano 7 animali. Secondo voi, quanti canguri ho contato?"

Bimbi, nel salutarvi,
auguro a ciascuno di voi
e a tutte le vostre famiglie una Pasqua
veramente serena.

Un abbraccio grande

M/a Silvia

