

Matematica cl. 2C

Aiuta l'ape Maja e le sue amiche a risolvere le addizioni nei loro alveari seguendo le indicazioni

SOMMA i numeri delle caselle vicine e scrivi il risultato in quella sopra.
Completa tutti gli spazi sommando sempre i numeri vicini.

13
5 + 8
2 + 3 + 5

5 1 2

3 2 4

6 3 2

8 2 4

12 2 4

LOGICA NEL MONDO DELLE FIABE: leggi le domande e rispondi ragionando con attenzione ma rapidamente; la risposta non è sempre un numero.

1) Ieri la regina ha messo un anello all'indice e uno all'anulare della mano destra.

Quanti anelli ha messo? _____

Il re, invece, ha indossato un anello per ciascun dito delle mani.

Quanti anelli ha indossato? _____

2) La principessa Sissy ha tre cagnolini: Lillo con le macchie; Fuffi e Dodo tutti bianchi, il primo a pelo lungo e quest'ultimo a pelo corto. Il suo preferito ha il pelo lungo e bianco. Come si chiama il cagnolino preferito della principessa? _____

PROBLEMA

Prima di risolvere il problema lo devi leggere molto bene, anche più volte se necessario, poi evidenzia i dati necessari alla soluzione, fai il disegno, esegui l'operazione e dai la risposta richiesta.

Lungo la piazzetta A. Moro ci sono dei parcheggi per le auto in sosta. Alcuni posti sono occupati da 15 auto, poi ci sono 4 posti per i disabili, ed infine altri 7 posti risultano ancora liberi.

Quante auto può ospitare in tutto il parcheggio?

Soluzioni

SOMMA i numeri delle caselle vicine e scrivi il risultato in quella sopra.
Completa tutti gli spazi sommando sempre i numeri vicini.

LOGICA NEL MONDO DELLE FIABE

- 1) La regina ha messo 2 anelli, il re invece ha indossato 10 anelli
- 2) Fuffi

PROBLEMA

Il parcheggio può ospitare 26 macchine: $15+4+7= 26$