

Per risolvere un problema devo:

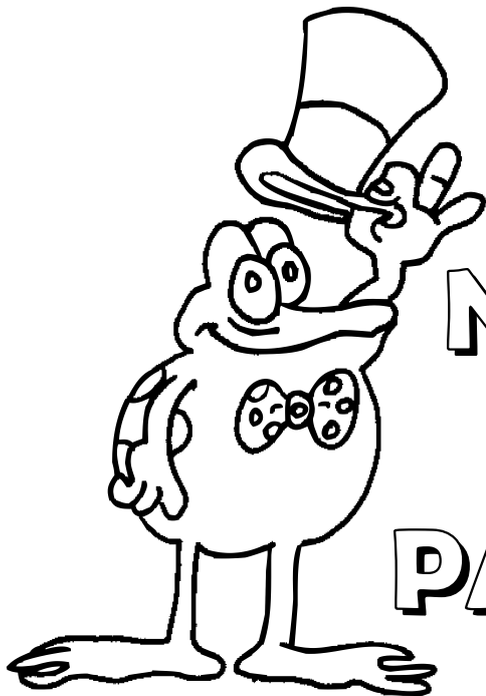
- leggere con cura il testo del problema;
- riflettere sulla domanda e cercare le parole chiave;
- trovare i dati del problema (i numeri) ed evidenziarli;
- rappresentare con il disegno i dati del problema (se voglio);
- scrivere l'operazione ed eseguire il calcolo per ottenere il risultato richiesto;
- disegnare l'albero;
- scrivere la risposta.

Per risolvere un problema devo:

- leggere con cura il testo del problema;
- riflettere sulla domanda e cercare le parole chiave;
- trovare i dati del problema (i numeri) ed evidenziarli;
- rappresentare con il disegno i dati del problema (se voglio);
- scrivere l'operazione ed eseguire il calcolo per ottenere il risultato richiesto;
- disegnare l'albero;
- scrivere la risposta.

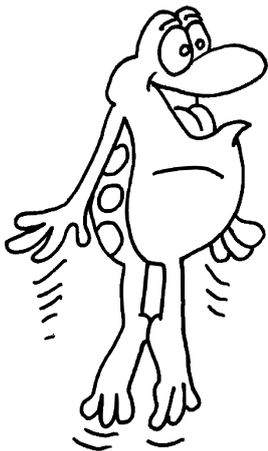
Per risolvere un problema devo:

- leggere con cura il testo del problema;
- riflettere sulla domanda e cercare le parole chiave;
- trovare i dati del problema (i numeri) ed evidenziarli;
- rappresentare con il disegno i dati del problema (se voglio);
- scrivere l'operazione ed eseguire il calcolo per ottenere il risultato richiesto;
- disegnare l'albero;
- scrivere la risposta.



NEI PROBLEMI CERCA LE PAROLE CHIAVE

ADDIZIONE

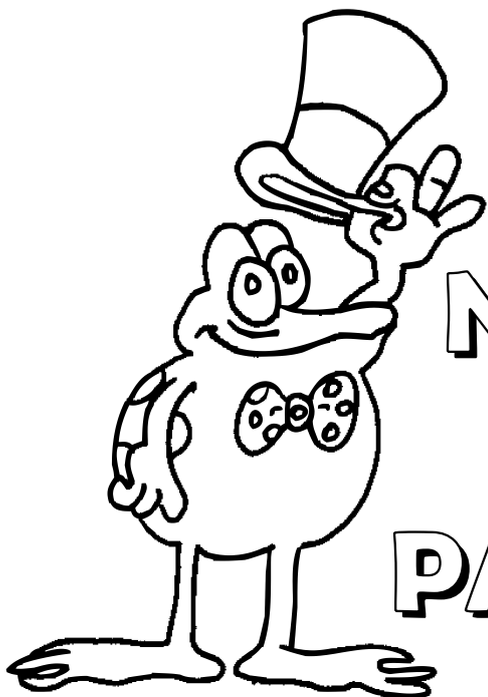


IN TUTTO
IN TOTALE
COMPLESSIVAMENTE
SOMMA

SOTTRAZIONE



RESTA - RESTANO
RIMANE - RIMANGONO
NON
DIFFERENZA
IN PIÙ
IN MENO



NEI PROBLEMI CERCA LE PAROLE CHIAVE

MOLTIPLICAZIONE

Queste parole sono presenti in ogni problema in cui ci sia da moltiplicare. A volte sono nascoste nel testo e bisogna scoprirle.

OGNI

CIASCUN

CIASCUNO/A

OGNUNO

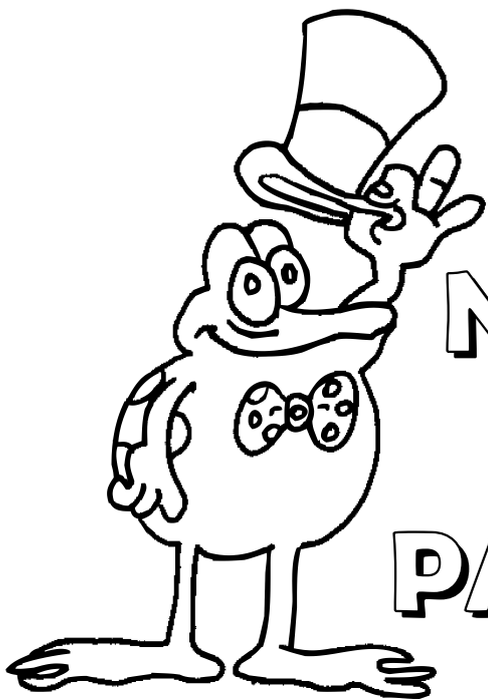


Nell'addizione e nella sottrazione le parole chiave si trovano nella domanda. Nella moltiplicazione si trovano all'interno del testo! Nella domanda troviamo sempre come nell'addizione:

IN TUTTO

TOTALE

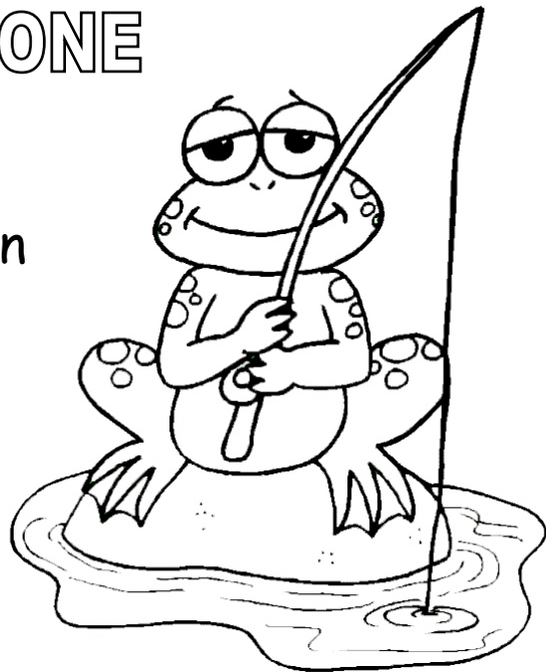
COMPLESSIVAMENTE



NEI PROBLEMI CERCA LE PAROLE CHIAVE

DIVISIONE

Queste parole sono presenti in ogni problema in cui ci sia da dividere. A volte sono nascoste nel testo e bisogna scoprirle.



**SUDDIVIDERE,
DISPORRE, CONFEZIONARE,
SISTEMARE, SPARTIRE, DISTRIBUIRE,
DIVIDERE, LA METÀ**

Ricorda: nella domanda possiamo trovare:

CIASCUN

PER

OGNI

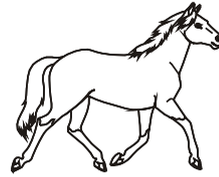
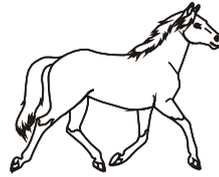
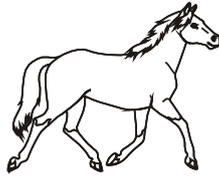
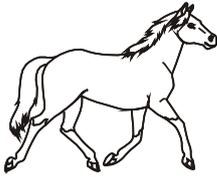
OGNUNO

CIASCUNO/A

Comprensione del termine **TUTTO**



Cerchia **tutte** le banane



Cerchia **tutti** i cavalli



Cerchia **tutte** le carote



Cerchia **tutti** i peperoni

Comprensione del termine **OGNI**



Cerchia **ogni** gelato



Cerchia **ogni** torta



Cerchia **ogni** limone

Comprensione del termine UNO



Cerchia **una** pera

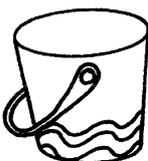


Cerchia **un** fungo

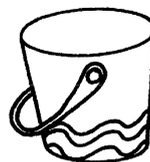
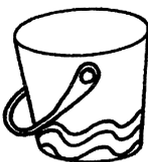


Cerchia **un** berretto

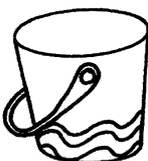
Comprensione dei termini UNO - OGNI - TUTTI



Cerchia **un** secchiello



Cerchia **ogni** secchiello



Cerchia **tutti** i secchielli