

DALLE PAROLE SCOPRIAMO L'OPERAZIONE DEL PROBLEMA

ADDIZIONE	CON L'ADDIZIONE RISPONDO ALLE DOMANDE: <ul style="list-style-type: none">• QUANTI IN TUTTO?• QUANTI IN TOTALE?• QUANTI COMPLESSIVAMENTE? CON L'ADDIZIONE METTO INSIEME, UNISCO, SCOPRO IL TOTALE, AGGIUNGO, CALCOLO LA SOMMA.
SOTTRAZIONE	CON LA SOTTRAZIONE RISPONDO ALLE DOMANDE: <ul style="list-style-type: none">• QUAL E' LA DIFFERENZA?• QUANTI IN PIU'?• QUANTI NON ?• QUANTI IN MENO?• QUANTO RIMANE?• QUANTI RIMANGONO?• QUANTO RESTA?• QUANTI RESTANO? CON LA SOTTRAZIONE FACCIO UN CONFRONTO, SCOPRO LA DIFFERENZA, TOLGO, SOTTRAGGO, SCOPRO IL RESTO.
MOLTIPLICAZIONE	ALL'INTERNO DEL TESTO TROVIAMO: OGNI - OGNUNO/A - CIASCUNO/A - CIASCUN CON LA MOLTIPLICAZIONE RISPONDO ALLA DOMANDA: <ul style="list-style-type: none">• QUANTI IN TOTALE?• QUANTI IN TUTTO?• QUANTI COMPLESSIVAMENTE? CON LA MOLTIPLICAZIONE RIPETO TANTE VOLTE IL PRIMO NUMERO PER QUANTE VOLTE DICE IL SECONDO
DIVISIONE	ALL'INTERNO DEL TESTO: IN PARTI UGUALI - IN OGNI - IN CON LA DIVISIONE RISPONDO ALLA DOMANDA: <ul style="list-style-type: none">• QUANTI PER OGNUNO?• QUANTI PER CIASCUNO/A?• QUANTI IN OGNI? CON LA DIVISIONE TROVO QUANTE VOLTE LA QUANTITA' DEL SECONDO NUMERO E' CONTENUTA NEL PRIMO.