

UN RIPASSO ARITMETICO E LOGICO DOPO LA VERIFICA

A. Copia sul quaderno ogni numero della tabella e lavora seguendo questi comandi:

- cerchia in giallo l'intero **numero**, in blu la **cifra** delle unità e in rosso la **cifra** delle decine;

- scrivi in parola il valore del **numero** e scomponilo.

Ecco un esempio:

37 trentasette unità cioè 3 decine e 7 unità

61 45 29 82 74 15 39 60 51 23

B. Confronta i numeri con i simboli $>$, $<$, $=$ e verbalizza, come nell'esempio.

34 $<$ 46 trentaquattro è minore di quarantasei

27 \square 51 _____

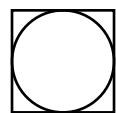
45 \square 45 _____

71 \square 17 _____

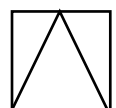
89 \square 86 _____

34 \square 42 _____

C. Descrivi le figure partendo dalla posizione di quella interna.



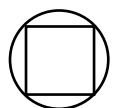
È un cerchio dentro un quadrato.



È un _____



È un _____



È un _____

D. Evidenzia le sottrazioni che si possono eseguire dando come risultato un numero naturale e poi esegui in colonna con la prova.

$$45 - 27 = \underline{\quad\quad} \quad 27 - 45 = \underline{\quad\quad}$$

$$38 - 70 = \underline{\quad\quad} \quad 70 - 38 = \underline{\quad\quad}$$

$$56 - 82 = \underline{\quad\quad} \quad 82 - 56 = \underline{\quad\quad}$$

$$64 - 49 = \underline{\quad\quad} \quad 49 - 64 = \underline{\quad\quad}$$

E. Esegui in colonna, con la prova accanto; colora di giallo i risultati pari.

$$13 + 6 + 58 = \underline{\quad\quad}$$

$$21 + 5 + 46 = \underline{\quad\quad}$$

$$7 + 43 + 34 = \underline{\quad\quad}$$

$$32 + 13 + 36 = \underline{\quad\quad}$$