

L'ADDIZIONE...E LE SUE PROPRIETA'



LEGGI, COMPLETA CON I DATI E **RISOLVI** IN RIGA E IN COLONNA. POI **RISPONDI**

NELLA BOTTEGA DI LEO CI SONO 32 PENNELLI CON LA PUNTA SOTTILE E 27 PENNELLI CON LA PUNTA SPessa.

QUANTI PENNELLI CI SONO IN TUTTO NELLA BOTTEGA DI LEO?

DATI

..... →
..... →

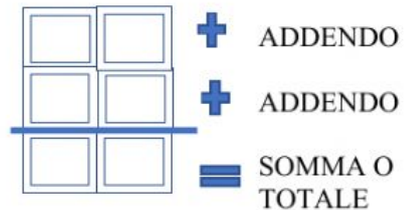
OPERAZIONI IN RIGA

..... =

RISPOSTA

.....

OPERAZIONI IN COLONNA



APPLICA LA PROPRIETA' **COMMUTATIVA** E **COMPLETA**

$$\begin{array}{ccc} \boxed{13} + \boxed{4} = \boxed{} \\ \boxed{4} + \boxed{13} = \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{46} + \boxed{10} = \boxed{} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{22} + \boxed{17} = \boxed{} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{53} + \boxed{3} = \boxed{} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} \end{array}$$

LA PROPRIETA' ASSOCIATIVA

APPLICA LA PROPRIETA' ASSOCIATIVA E **COMPLETA** COME NELL'ESEMPIO

$$\begin{array}{c} \boxed{13} + \boxed{2} + \boxed{8} = \boxed{} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{13} + \boxed{10} = \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{32} + \boxed{14} + \boxed{16} = \boxed{} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{32} + \boxed{} = \boxed{} \end{array}$$

$$\boxed{11} + \boxed{5} + \boxed{4} = \boxed{}$$

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

$$\boxed{45} + \boxed{82} + \boxed{18} = \boxed{}$$

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

SEGNA QUALE PROPRIETA' DELL'ADDIZIONE E' STATA APPLICATA

	PROPRIETA' COMMUTATIVA	PROPRIETA' ASSOCIATIVA
$228 + 406 = 406 + 228 = 634$		
$315 + 35 + 39 = 350 + 39 = 389$		