

L'ADDIZIONE (2)

1 SCRIVI IL RISULTATO DELLE ADDIZIONI.



$$\boxed{4} + \boxed{1} = \boxed{\dots\dots\dots}$$



$$\boxed{5} + \boxed{3} = \boxed{\dots\dots\dots}$$



$$\boxed{6} + \boxed{2} = \boxed{\dots\dots\dots}$$



$$\boxed{7} + \boxed{1} = \boxed{\dots\dots\dots}$$



$$\boxed{3} + \boxed{6} = \boxed{\dots\dots\dots}$$



$$\boxed{2} + \boxed{5} = \boxed{\dots\dots\dots}$$

2 COLLEGA CORRETTAMENTE CIASCUN RISULTATO ALL'ADDIZIONE CORRISPONDENTE.



$$\boxed{4 + 3}$$

$$\boxed{4 + 4}$$

$$\boxed{3 + 6}$$



$$\boxed{4 + 3}$$

$$\boxed{3 + 3}$$

$$\boxed{6 + 0}$$



$$\boxed{3 + 6}$$

$$\boxed{4 + 4}$$

$$\boxed{5 + 5}$$



$$\boxed{2 + 5}$$

$$\boxed{4 + 2}$$

$$\boxed{5 + 3}$$