## **INDIFTRO TUTTA!**

A. Calcola sempre meno 2 e scrivi il risultato.



B. Calcola sempre meno 3 e scrivi il risultato.

C. Malcola sempre meno 4 e scrivi il risultato.

D. A Calcola sempre meno 5 e scrivi il risultato.

E. Togli 10, cioè una decina, a tutti i numeri. Ricorda: diminuisce la decina e l'unità resta sempre uguale! 45 - 10 = 35

F.  $\mathscr{P}$ Togli 12 a tutti i numeri. Fai così: togli prima 10 (una decina) e poi togli 2 (le due unità). Esempio 48 - 12 = (A mente fai 48 - 10 = 38; poi 38 - 2 = 36)

G. Fogli 13 a tutti i numeri. Fai così: togli prima 10 (una decina) e poi togli 3 (le tre unità). Esempio 45 - 13 = (A mente fai 45 - 10 = 35; poi 35 - 3 = 32)

H. Togli 14 a tutti i numeri. Fai così: togli prima 10 (una decina) e poi togli 4 (le quattro unità). Esempio 56 - 14 = (A mente fai 56 - 10 = 46; poi 46 - 4 = 42)