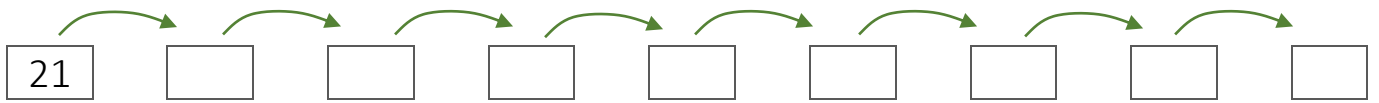
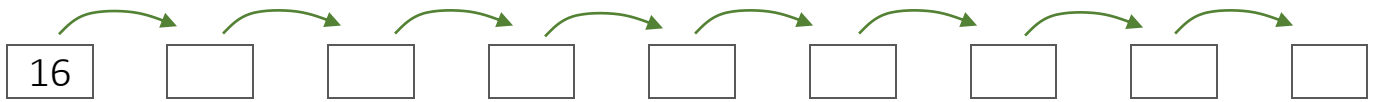


Le operazioni del Principe Ranocchio

A. Aiuta il Principe Ranocchio ad arrivare al castello facendo sempre salti da 7 (+7)



B. Aiuta il Principe Ranocchio ad arrivare al castello facendo sempre salti da 8 (+8)



C. Dietro ogni palla d'oro è nascosto il **sottraendo**. Trovalo e scrivicelo dentro!

$36 - \bigcirc = 30$

$71 - \bigcirc = 66$


$68 - \bigcirc = 8$

$79 - \bigcirc = 72$

$45 - \bigcirc = 43$


$63 - \bigcirc = 53$


D. Dietro ogni foglia c'è il **minuendo**. Trovalo tu e scrivicelo dentro!

 - 8 = 34

 - 5 = 69

 - 6 = 51

 - 9 = 56

 - 7 = 67

 - 4 = 73

E. Il ranocchio deve ricomporre tutti i numeri e poi sistemarli in sequenza, in **ordine crescente**, uno in ogni sasso del percorso che va al castello.

$3 \text{ da} + 4 \text{ da} + 5 \text{ u} + 4 \text{ u} = \underline{\quad}$

$1 \text{ da} + 3 \text{ da} + 1 \text{ u} + 2 \text{ u} = \underline{\quad}$

$4 \text{ da} + 1 \text{ da} + 6 \text{ u} + 2 \text{ u} = \underline{\quad}$

$2 \text{ u} + 4 \text{ da} + 2 \text{ da} + 2 \text{ u} = \underline{\quad}$

$5 \text{ u} + 3 \text{ da} + 2 \text{ da} + 2 \text{ u} = \underline{\quad}$

$4 \text{ u} + 1 \text{ u} + 1 \text{ da} + 2 \text{ da} = \underline{\quad}$

$2 \text{ da} + 3 \text{ u} + 3 \text{ u} + 5 \text{ da} = \underline{\quad}$

$2 \text{ da} + 1 \text{ u} + 4 \text{ da} + 5 \text{ u} = \underline{\quad}$



F. Leggi il fumetto, inventa il testo di un problema e risolvi sul quaderno (risolvo, indico, calcolo, rispondo).


Alle nostre nozze inviterò le mie 4 sorelle e 12 damigelle.



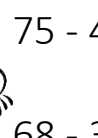
Io inviterò 6 amici rospi e 8 camaleonti.

G. Esegui in colonna con la prova accanto.

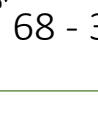
$38 + 36 = \underline{\quad}$

 $76 - 24 = \underline{\quad}$

$5 + 41 + 33 = \underline{\quad}$

 $75 - 41 = \underline{\quad}$

$37 + 4 + 22 = \underline{\quad}$

 $68 - 37 = \underline{\quad}$