

NUMERI CON IL MIGLIAIO E SPESE VARIE

A. Leggi ad alta voce i seguenti numeri.

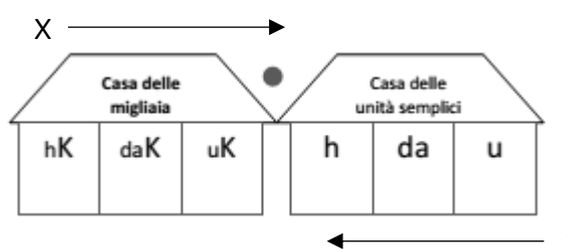
1.405; 3.080; 1.450; 5.013; 9.999; 3.800; 10.000; 8.821; 3.008; 1.045

B. Scomponi i numeri dell'esercizio A in tabella

hk	dak	uk	h	da	u

C. Riscrivi in ordine crescente i numeri dell'esercizio A.

D. Esegui le uguaglianze.



$1.400 \text{ u} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ h}$

$12 \text{ dak} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ da}$

$65 \text{ hk} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ uk}$

$3 \text{ uk} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ da}$

$2.000 \text{ u} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ uk}$

$32 \text{ hk} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ uk}$

$1.700 \text{ da} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ h}$

$160 \text{ h} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ uk}$

$900 \text{ h} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dak}$

E. Betta è andata a fare la spesa ma lo scontrino è incompleto! Calcola a mente il prezzo totale dei vari tipi di prodotti e dopo calcola la spesa totale di Betta.

Prezzo unitario	Prodotti	Prezzo totale prodotti
7 €	11 bottiglie di olio	€
6 €	13 scatole di biscotti	€
14 €	2 barattoloni di Nutella	€
16 € al chilo	3 chili di bistecche	€
12 € al chilo	4 chili di pesce	€
Spesa totale->		



F. Calcola in colonna con la prova.

$1.305 : 9 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ resto } \underline{\hspace{2cm}}$

$2.018 : 7 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ resto } \underline{\hspace{2cm}}$

$4.261 - 1.158 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2.605 - 239 = \underline{\hspace{2cm}}$

G. Calcola in colonna senza prova.

$67 \times 35 = \underline{\hspace{2cm}}$

$54 \times 38 = \underline{\hspace{2cm}}$

$36 \times 72 = \underline{\hspace{2cm}}$

$41 \times 29 = \underline{\hspace{2cm}}$