

COMPITI PER CASA 4C INS. DI MARZIO-NARDO 27/04/2020

ITALIANO = libro di lettura: leggi e completa pag. 138 – 139. Libro di Scrittura: pag. 22 – 23 completa solo il primo riquadro; libro di grammatica: es 5 – 6 – 7 pag. 107, es 5 – 6 – 7 pag. 109.

MATEMATICA = **TUTTI i compiti assegnati vanno inviati entro venerdì 1 maggio per la correzione. Grazie!**

Sussidiario pag. 132 studia a memoria le formule del perimetro di rettangolo e romboide e ripassa molto bene quelle già studiate (triangoli, quadrato, rombo). Fai es 1 pag. 132 e nel q. di geometria probl. 2 – 4 – 5 – 7 pag. 145.

Nel q. di matematica ricopia e risolvi:

- 1) La maestra ha organizzato una gita all'acquario di Genova per le classi quinte formate rispettivamente da 21 e 19 alunni. Ogni bambino paga € 17 per il viaggio in treno, € 12,50 per il biglietto e € 5 per l'attività di laboratorio. A quanto ammonta il costo totale della gita?
- 2) Un monastero ospita 160 monaci: $\frac{1}{2}$ (un mezzo) dei monaci si dedica al lavoro dei campi, $\frac{3}{10}$ (tre decimi) si occupano della biblioteca e $\frac{1}{5}$ (un quinto) è dedito alla preparazione di pozioni curative a base di erbe medicinali. Calcola quanti monaci svolgono ogni attività.
- 3) Un sacchetto di biscotti pesa 3,2 hg, il sacchetto vuoto pesa 20 g. Quanti chilogrammi di biscotti ci sono in 10 sacchetti uguali?
- 4) Sandra acquista 70 cm di nastro rosso, 9 dm di nastro verde e 1,5 m di nastro giallo. Quanto spende complessivamente se il nastro costa € 5 al metro?

2 Completa con i simboli $>$, $<$, $=$.

$3,105 \square 3,005$	$1,5 \square 1,58$	$0,342 \square 342$	$8,130 \square 8,13$
$9,07 \square 9,7$	$4,9 \square 4,90$	$17,3 \square 13,7$	$5,14 \square 4,141$
$4,53 \square 5,43$	$4,2 \square 3,8$	$5,08 \square 5,8$	$0,06 \square 0,6$
$8,69 \square 8,609$	$7,18 \square 71,8$	$2 \square 1,999$	$6,3 \square 6,03$

3 Riscrivi i numeri ordinandoli in ordine decrescente.

3 3,33 0,3 3,133 3,333 33 0,13 3,313 3,003 0,003 1,333 0,033

.....

4 Riscrivi i numeri ordinandoli in ordine crescente.

0,8 1,8 18 88 0,88 8,8 0,008 8,2 8,1 2,108 1,08 8,008 3,888 8

.....

I NUMERI DECIMALI

1 Scrivi quanto manca a formare l'intero.

$$\begin{aligned} 3,5 + \dots &= 4 \\ 8,9 + \dots &= 9 \\ 5,7 + \dots &= 6 \\ 9,1 + \dots &= 10 \\ 7,2 + \dots &= 8 \\ 0,4 + \dots &= 1 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 1,68 + \dots &= 2 \\ 0,76 + \dots &= 1 \\ 2,14 + \dots &= 3 \\ 7,35 + \dots &= 8 \\ 5,06 + \dots &= 6 \\ 0,83 + \dots &= 1 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 0,006 + \dots &= 1 \\ 4,981 + \dots &= 5 \\ 8,543 + \dots &= 9 \\ 0,047 + \dots &= 1 \\ 0,182 + \dots &= 1 \\ 7,956 + \dots &= 8 \end{aligned}$$

2 Completa le tabelle.

-1 d	+1 d	
4,7	4,8	
	7,1	
	5,12	
	9	
	0,741	
	12,9	

-1 c	+1 c	
	2,18	
	3	
	11,7	
	6,2	
	7,386	
	5,99	

-1 m	+1 m	
	8	
	1,347	
	6,999	
	5,409	
	15,3	
	9,54	

3 Completa le successioni secondo gli operatori indicati.

+ 0,008



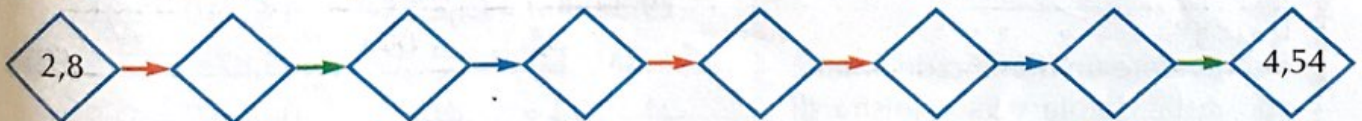
- 0,25



+ 0,9

+ 0,12

- 0,6



4 Scopri la regola e continua tu.



Settimana dal 27 aprile al 3 maggio

Inglese per la 4C

Finisci di ricopiare le daily routines della scheda di 'Sam's day', nel quadernone come fatto in video lezione.