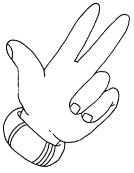


SETTIMA UNITÀ DI ESERCITAZIONE.



Riscrivi in ordine crescente (se hai bisogno, pareggia le cifre):

$$0,18 - 0,1 - 0,11 - 0,8$$

--	--	--	--

$$0,40 - 0,14 - 0,41 - 0,04$$

--	--	--	--

$$0,20 - 0,02 - 0,12 - 0,21 - 0,19$$

--	--	--	--	--

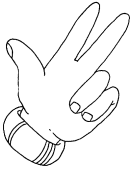
$$0,9 - 0,09 - 0,49 - 0,94 - 0,93$$

--	--	--	--	--



Completa con le cifre che mancano:

27,8	<	2 ... , ...		4, ... 9	=	4,
5, ... 7	=	... ,6 ...		2,7 ...	=	... , ... 5
43,5	>	4 ... ,8		5,	<	... ,5 ...
... ,48	>	5,38		9, ... 1	>	9,5 ...
9,	>	... ,12		7,	=	... , 09



Metti il segno $>$, $<$, $=$ tra le coppie di numeri:

$0,05 \square 0,5$

$4,09 \square 4,90$

$0,09 \square 0,08$

$1,45 \square 1,54$

$0,8 \square 0,80$

$4,7 \square 4,07$

$9,15 \square 9,51$

$5,65 \square 5,7$

$9,4 \square 9,40$

$2,08 \square 2,8$



Metti in tabella, come nell'esempio:

	k	h	da	u	d	c	
8 h 6 u 4 c		8	0	6	0	4	In cifre 806,04
1 k 7 da 5 d							
2 k 1 h 45 d							
1 h 40 c							
1 k 162 c							
9 k 10 da 18 d							



Controlla se i tuoi compagni hanno lavorato come te.
Avevi indovinato?



Sì



No