

CONTO, CONFRONTO E RAPPRESENTO CON L'ABACO

quinta serie

A) Scrivi il numero precedente e il successivo.

□ 471 □	□ 417 □	□ 420 □	□ 500 □
□ 470 □	□ 409 □	□ 493 □	□ 439 □

B)Scrivi i numeri da 607 a 556, in ordine decrescente.

C) Confronta le coppie di numeri usando i simboli $>$ $<$ $=$

654 □ 456 642 □ 642 613 □ 631 605 □ 650

D)Moltiplica in riga per **10**.

21x10 =210	53x10 = ___	39x10 = ___	11x10 = ___	48x10 = ___
47x10 = ___	28x10 = ___	65x10 = ___	39x10 = ___	56x10 = ___

E)Scopri l'addendo mancante usando l'operazione inversa.

Calcola a mente con i salti da 10!

<p></p> <p>___ +50 =183 → 183- 50= ___</p> <p>___ +30 =152 → ___ - ___ = ___</p> <p>___ +40 =246 → ___ - ___ = ___</p>	<p>20 + ___ =365 → ___ - ___ = ___</p> <p>60 + ___ =481 → ___ - ___ = ___</p> <p>50 + ___ =474 → ___ - ___ = ___</p>
--	--

F)Rappresenta sull'abaco, scrivi in parola e scomponi i numeri da **572** a **583**. Segui l'esempio.

572

	X	
	X	
X	X	
X	X	
X	X	
X	X	X
X	X	X
h	da	u
5	7	2

cinquecentosettantadue

$572 = 5h, 7da, 2u = 500 + 70 + 2$

Continua sul quaderno.

G)Esegui in colonna con la prova accanto.

648 - 549= _____

656 - 458= _____

674 - 277= _____

722 - 626= _____

760 - 365= _____

H)Esegui in colonna con la prova accanto.

656 : 6 = _____

581 : 7 = _____

521 : 4 = _____

552 : 8 = _____

583 : 9 = _____