



GARA DI CALCOLO MENTALE
FINALE 8 maggio 2017

Nome

Cognome

Età/Classe

Categoria

MEDIE

ADDIZIONI

		P. (22)	
8 +	39 =	<input type="text"/>	1
63 +	88 =	<input type="text"/>	2
137 +	273 =	<input type="text"/>	3
746 +	643 =	<input type="text"/>	3
38 + 48 +	58 =	<input type="text"/>	3
173 + 713 +	317 =	<input type="text"/>	4
12,3 + 222,09 +	32,609 =	<input type="text"/>	6
		<input type="text"/>	

SOTTRAZIONI

		P. (17)	
77 -	38 =	<input type="text"/>	1
95 -	79 =	<input type="text"/>	1
183 -	94 =	<input type="text"/>	2
2743 -	1565 =	<input type="text"/>	3
23748 -	14837 =	<input type="text"/>	4
373,455 -	271,35 =	<input type="text"/>	6
		<input type="text"/>	

MOLTIPLICAZIONI

		P. (28)	
7 x	23 =	<input type="text"/>	1
21 x	22 =	<input type="text"/>	2
33 x	43 =	<input type="text"/>	3
133 x	52 =	<input type="text"/>	4
216 x	75 =	<input type="text"/>	5
306 x	302 =	<input type="text"/>	6
71,3 x	0,012 =	<input type="text"/>	7
		<input type="text"/>	

DIVISIONI

		P. (23)	
184 :	8 =	<input type="text"/>	1
341 :	11 =	<input type="text"/>	2
2416 :	16 =	<input type="text"/>	3
3339 :	63 =	<input type="text"/>	4
3115 :	89 =	<input type="text"/>	6
73,39 :	17,9 =	<input type="text"/>	7
		<input type="text"/>	

DIVISIONI CON RESTO

Scrivere il solo resto. Es.: $39:4=9$, scrivere 3

		P. (9)
100 :	6 =	<input type="text" value="1"/>
533 :	23 =	<input type="text" value="3"/>
3700 :	56 =	<input type="text" value="5"/>
		<input type="text"/>

POTENZE

	P. (18)
$15^2 =$	<input type="text" value="1"/>
$4^4 =$	<input type="text" value="2"/>
$63^2 =$	<input type="text" value="3"/>
$202^2 =$	<input type="text" value="5"/>
$6^5 =$	<input type="text" value="7"/>
	<input type="text"/>

RADICI

	P. (19)
$\sqrt{324} =$	<input type="text" value="2"/>
$\sqrt[3]{1331} =$	<input type="text" value="4"/>
$\sqrt{5329} =$	<input type="text" value="6"/>
$\sqrt[4]{50625} =$	<input type="text" value="7"/>
	<input type="text"/>

FRAZIONI

La frazione soluzione va ridotta ai minimi termini

	P. (19)	
$5/12 +$	$5/18 =$	<input type="text" value="3"/>
$4/15 -$	$4/105 =$	<input type="text" value="4"/>
$26/27 \times$	$38/39 =$	<input type="text" value="5"/>
$35/36 :$	$14/33 =$	<input type="text" value="7"/>
		<input type="text"/>

MASSIMO COMUN DIVISORE

		P. (9)
MCD	(30,42,26) =	4
MCD	(70,105,154) =	5

MINIMO COMUNE MULTIPLO

		P. (14)
mcm	(60,42) =	6
mcm	(110,130) =	8

ADDIZIONI		22
SOTTRAZIONI		17
MOLTIPLICAZIONI		28
DIVISIONI		23
DIVISIONI CON RESTO		9
POTENZE		18
RADICI		19
FRAZIONI		19
MASSIMO COMUN DIVISORE		9
MINIMO COMUNE MULTIPLO		14
TOTALE		178