

Problema de Outubro (Solução):

- "Matemaratona" -

Problema 1	$9 \times 0,3 = 2,7$	Raparigas 10	Rapazes 10
Problema 2	$1,06 + 0,89 + 11,2 + 6,34 = 19,49$	Raparigas -5	Rapazes -5
Problema 3	$\frac{1}{2} + \frac{3}{4} = \frac{5}{4}$	Raparigas 10	Rapazes 10
Problema 4	$13,88 - 6,96 = 6,92$	Raparigas 10	Rapazes -5
Problema 5	$4,003 \times 99 = 396,297$	Raparigas 10	Rapazes -5
Problema 6	$2\frac{1}{3} \times \frac{1}{2} \approx 1,167$	Raparigas -5	Rapazes -5
Problema 7	$0,33 : 3 = 0,11$	Raparigas 10	Rapazes -5
Problema 8	$6,66 + 3,75 + 9,07 = 19,48$	Raparigas 10	Rapazes -5
		<hr/> 50	<hr/> -10

R.: São as raparigas as melhores a solucionar estes problemas.