

La course aux nombres (entraînement)

	Réponse	Points
$1308 + 102 =$	1410	
$2350 + 105 =$	2455	
$3784 + 104 =$	3888	
$1256 + 101 =$	1357	
$85\ 320 + 104 =$	85424	
$7650 - 100 =$	7550	
$9364 - 201 =$	9163	
$4908 - 300 =$	4608	
$6213 - 210 =$	6003	
$10\ 320 - 110 =$	10210	
$420 \times 10 =$	4200	
$1350 \times 100 =$	135000	
$728 \times 1000 =$	728000	
$4430 \times 10 =$	44300	
$590 \times 100 =$	59000	
$36 : 6 =$	6	
$1000 : 100 =$	10	
$40 : 8 =$	5	
$200 : 20 =$	10	
$72 : 9 =$	8	
$345 < 347$	Entoure la bonne réponse : Vrai	
$2901 < 2900$	Entoure la bonne réponse : Vrai	
$3675 < 3675$	Entoure la bonne réponse : Faux	
$2800 < 8200$	Entoure la bonne réponse : Vrai	
$560 > 5600$	Entoure la bonne réponse : Faux	
$3\ \text{h} = \dots\dots\ \text{min}$	180	
$5\ \text{h} = \dots\dots\ \text{min}$	300	
$4\ \text{j} = \dots\dots\ \text{h}$	96	
$1\ \text{mois} = \dots\dots\ \text{j}$	(4 réponses sont possibles) 31 ou 30 ou 28 ou 29	
$1\ \text{sem} = \dots\dots\ \text{j}$	7	

Prénom : _____