

問題 1	$(y + x + 2)(y - x - 2)$
問題 2	$\frac{42}{11}$
問題 3	$-\frac{5}{2} \leq x < -1$
問題 4	$N = 23, 46$
問題 5	$x = \frac{27}{5}$
問題 6	$\frac{5}{7}$
問題 7	$3\sqrt{7}$
問題 8	$x = \frac{5}{8}$
問題 9	$2\sqrt{5}$
問題 10	3.5

ここにバーコードシールを貼ってください。	エントリーNo.	
	学校名	
	チーム名	
	氏名	



問題11	$\frac{36}{25}$	
問題12	$\frac{40}{729}$	
問題13	$\frac{3\sqrt{10}}{10}$	
問題14	販売価格 370 円	売上金額 68450 円
問題15	5回	
問題16	$\frac{3\sqrt{3}}{10}$	
問題17	$\frac{2}{3}$	
問題18	$a_1 = 4, a_n = 2n + 1 (n \geq 2)$	
問題19	桁数 13桁	最高位の数字 4
問題20	$a = -23 \pm 32\sqrt{2}$	

点数	採点員 チェック