

日々の計算演習 正負の計算編

No , 3

月 日

氏名 . _____ かかった時間 分 秒 得点 _____

	$-9 \times (-7)$ (06年度 千葉県)	
	$(-2)^2 + \left(-\frac{3}{2}\right) \div \frac{9}{8}$ (06年度 千葉県)	
	$-\frac{1}{2} \times 4 + 8$ (06年度 東京都)	
	$\frac{1}{3} - \frac{1}{2} \times \left\{ \frac{1}{8} \div \frac{1}{4} - \frac{2}{3} \times \left(-\frac{3}{2}\right)^2 \right\}$ (06年度 東京都立新宿)	
	$(-3)^2 + 4^2 - 3^2 \times 2$ (06年度 東京都立墨田川)	
	$5 \div 6 + \frac{4}{9} \times \left\{ 0.25 - \left(-\frac{1}{8}\right) \right\}$ (06年度 東京都立両国)	
	$(-2)^3 \div \frac{4}{3} \div (-1.2)$ (06年度 東京都立立川)	
	$-4 - 5$ (06年度 神奈川県)	
	$5 - 4 \times (7 - 9)$ (06年度 神奈川県)	
	$\frac{1}{3} - \frac{3}{4}$ (06年度 神奈川県)	