

1年 復習プリント		年 組 番
「文字の式」後 1		氏名
① $-3+7$	② $4 \times (-7)$	
③ $-\frac{2}{3} - \frac{3}{5}$	④ $(-\frac{4}{9}) \times \frac{3}{8}$	
⑤ $-4.2 \div 0.6$	⑥ $3x - 5 + 2x - 8$	
⑦ $-14x \times \frac{6}{7}$	⑧ $3(5x - 6)$	
⑨ $\frac{5x+3}{3} \times 6$	⑩ $4(3x-2) - 2(5x+3)$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント		年 組 番
「文字の式」後 2		氏名
① $-5-6$	② $63 \div (-9)$	
③ $-\frac{3}{4} + \frac{1}{3}$	④ $(-\frac{7}{6}) \div (-\frac{14}{9})$	
⑤ $(-0.5) \times (-0.3)$	⑥ $5x - 2 - 8x + 9$	
⑦ $8x \div (-\frac{4}{5})$	⑧ $(20x - 15) \div (-5)$	
⑨ $-24 \times \frac{5x-3}{6}$	⑩ $5(3x-1) - 3(2x-3)$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント		年 組 番
「文字の式」後 3		氏名
① $4-11$	② $(-6)\times(-9)$	
③ $-\frac{2}{3}-\frac{1}{2}$	④ $(-\frac{15}{14})\times\frac{7}{10}$	
⑤ $4.5\div(-0.5)$	⑥ $5x-3+7x+4$	
⑦ $-20x\times\frac{3}{5}$	⑧ $-4(7x-3)$	
⑨ $\frac{3x-2}{4}\times 12$	⑩ $4(5x+1)-3(4x+3)$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント		年 組 番
「文字の式」後 4		氏名
① $-3-5$	② $42\div(-7)$	
③ $-\frac{2}{5}+\frac{1}{3}$	④ $(-\frac{5}{12})\div(-\frac{10}{9})$	
⑤ $2.5\times(-0.8)$	⑥ $2x+3-5x-7$	
⑦ $-9x\div\frac{3}{5}$	⑧ $(-32x-16)\div(-8)$	
⑨ $-15\times\frac{2x-5}{3}$	⑩ $7(2x-1)-2(3x-1)$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント		年 組 番
「文字の式」後 5		氏名
① $-5+12$	② $4 \times (-9)$	
③ $-\frac{2}{3}-\frac{1}{4}$	④ $(-\frac{8}{21}) \times \frac{7}{4}$	
⑤ $-6.3 \div 0.9$	⑥ $5x-7+3x-6$	
⑦ $-24x \times \frac{5}{6}$	⑧ $8(7x-4)$	
⑨ $\frac{3x+1}{4} \times 28$	⑩ $5(3x-2)-3(4x+3)$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント		年 組 番
「文字の式」後 6		氏名
① $-8-6$	② $36 \div (-6)$	
③ $-\frac{3}{4}+\frac{2}{5}$	④ $(-\frac{21}{10}) \div (-\frac{14}{15})$	
⑤ $(-0.7) \times (-0.3)$	⑥ $8x-4-11x+9$	
⑦ $12x \div (-\frac{3}{7})$	⑧ $(32x-4) \div (-4)$	
⑨ $-30 \times \frac{2x+1}{5}$	⑩ $7(2x-1)-5(x-2)$	

< 年 月 日 >