

1年 復習プリント 文字の式・方程式 9		年 組 番
		氏名
① $3x+5x$	② $6x-2-3x+7$	
③ $7x-(2x-5)$	④ $7x \times (-4)$	
⑤ $-48x \div 6$	⑥ $-5(4x-5)$	
⑦ $(27x+18) \div (-9)$	⑧ $4(3x+1)-3(2x+3)$	
◆方程式を解け		
⑨ $5x-12=2x$	⑩ $7x+5=5x+13$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント 文字の式・方程式 10		年 組 番
		氏名
① $-6x+3x$	② $9x+4-4x-5$	
③ $2x-(5x+4)$	④ $-8x \times 4$	
⑤ $42x \div (-7)$	⑥ $-6(5x+3)$	
⑦ $(30x-12) \div (-6)$	⑧ $5(3x+2)-2(x-4)$	
◆方程式を解け		
⑨ $7x=5x+10$	⑩ $5x-4=2x+8$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント		年 組 番
文字の式・方程式 7		氏名
① $-4x - 3x$	② $3x - 9 + 2x + 5$	
③ $6x - (4x - 5)$	④ $-5x \times (-9)$	
⑤ $-56x \div 8$	⑥ $-7(3x - 5)$	
⑦ $(24x - 12) \div (-4)$	⑧ $7(2x - 1) - 4(x + 2)$	
◆方程式を解け		
⑨ $7x - 20 = 3x$	⑩ $3x - 6 = 5x + 2$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント		年 組 番
文字の式・方程式 8		氏名
① $5x - 9x$	② $8x - 3 - 4x - 7$	
③ $5x - (4x + 7)$	④ $-8x \times 8$	
⑤ $-45x \div (-9)$	⑥ $-6(7x + 2)$	
⑦ $(35x - 15) \div (-5)$	⑧ $5(2x + 1) + 3(x - 4)$	
◆方程式を解け		
⑨ $6x = x + 30$	⑩ $7x - 5 = 4x - 20$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント 文字の式・方程式 5		年 組 番
		氏名
① $7x+5x$	② $7x-3-4x+9$	
③ $11x-(5x-3)$	④ $7x \times (-9)$	
⑤ $-36x \div 6$	⑥ $-3(9x-7)$	
⑦ $(40x+24) \div (-8)$	⑧ $4(2x+3)-3(x+3)$	
◆方程式を解け		
⑨ $6x-20=2x$	⑩ $9x+2=6x+20$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント 文字の式・方程式 6		年 組 番
		氏名
① $-5x+2x$	② $8x+3-5x-7$	
③ $3x-(9x+1)$	④ $-6x \times 8$	
⑤ $49x \div (-7)$	⑥ $-9(6x+2)$	
⑦ $(27x-12) \div (-3)$	⑧ $3(4x+2)-2(3x-4)$	
◆方程式を解け		
⑨ $11x=5x+30$	⑩ $7x-8=2x+17$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント		年 組 番
文字の式・方程式 3		氏名
① $-5x - 6x$	② $3x - 7 + 5x + 4$	
③ $8x - (4x - 3)$	④ $-5x \times (-7)$	
⑤ $-24x \div 8$	⑥ $-4(8x - 3)$	
⑦ $(35x - 10) \div (-5)$	⑧ $6(2x - 1) - 5(x + 2)$	
◆方程式を解け		
⑨ $8x - 21 = 5x$	⑩ $4x - 7 = 7x + 5$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント		年 組 番
文字の式・方程式 4		氏名
① $5x - 9x$	② $8x - 4 - 5x - 6$	
③ $5x - (2x + 6)$	④ $-9x \times 7$	
⑤ $-72x \div (-8)$	⑥ $-6(8x + 3)$	
⑦ $(42x - 14) \div (-7)$	⑧ $2(5x - 3) + 3(2x - 3)$	
◆方程式を解け		
⑨ $5x = 8x - 15$	⑩ $9x - 7 = 4x - 22$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント 文字の式・方程式 1		年 組 番
		氏名
① $6x+5x$	② $9x-4-5x+7$	
③ $5x-(7x-3)$	④ $6x\times(-9)$	
⑤ $-28x\div 7$	⑥ $-4(6x-3)$	
⑦ $(32x+16)\div(-8)$	⑧ $3(2x+1)-2(x+3)$	
◆方程式を解け		
⑨ $7x-8=5x$	⑩ $7x+3=3x+15$	

< 年 月 日 >

1年 復習プリント 文字の式・方程式 2		年 組 番
		氏名
① $-8x+2x$	② $9x+2-4x-8$	
③ $2x-(7x+3)$	④ $-6x\times 9$	
⑤ $42x\div(-6)$	⑥ $-8(7x+4)$	
⑦ $(30x-10)\div(-5)$	⑧ $5(3x+2)-2(4x-3)$	
◆方程式を解け		
⑨ $9x=7x+18$	⑩ $8x-7=3x+13$	

< 年 月 日 >