

計算 正の数・負の数Ⅱ 01		(1) 3-7
1年 組 番・氏名		
(2) $-4+9$	(3) $-11+5$	(4) $-4-2$
(5) $-3+10$	(6) $-8-5$	(7) $-15+4$
(8) $16-23$	(9) $5-(-7)$	(10) $-8+(-9)$
(11) $-1.7-4.4$	(12) $-\frac{3}{5}+\frac{1}{4}$	(13) $3 \times (-5)$
(14) $(-6) \times (-8)$	(15) $(-7) \times 4$	(16) $(-56) \div (-7)$
(17) $24 \div (-6)$	(18) $200 \times (-0.3)$	(19) $-1.8 \div 0.6$
(20) $(-\frac{5}{6}) \times \frac{4}{15}$	(21) $(-\frac{7}{15}) \div (-\frac{21}{10})$	(22) $5-3+4-2$
(23) $-8+6-5+7$	(24) $8-10+7-9$	(25) $-13+9-8+7$

計算 正の数・負の数Ⅱ 02		(1) 5-8
1年 組 番・氏名		
(2) $-7+11$	(3) $-9+2$	(4) $-6-4$
(5) $5-12$	(6) $-6-9$	(7) $-16+8$
(8) $16-22$	(9) $-3-(-7)$	(10) $-9+(-13)$
(11) $-2.5+4.1$	(12) $-\frac{1}{4}-\frac{2}{3}$	(13) $6 \times (-4)$
(14) $(-5) \times (-9)$	(15) $(-8) \times 3$	(16) $(-63) \div (-7)$
(17) $12 \div (-4)$	(18) $(-0.5) \times (-0.3)$	(19) $-4.2 \div 7$
(20) $(-\frac{15}{4}) \times (-\frac{8}{25})$	(21) $(-\frac{9}{10}) \div \frac{6}{5}$	(22) $6-3+5-4$
(23) $-11+8-3+5$	(24) $13-8+4-6$	(25) $-16+9-6+8$

計算 正の数・負の数Ⅱ 03		(1) 5-9
1年 組 番・氏名		
(2) $-3+9$	(3) $-12+8$	(4) $-7-8$
(5) $-4+10$	(6) $-9-5$	(7) $-22+7$
(8) $29-33$	(9) $4-(-10)$	(10) $-7+(-6)$
(11) $-2.5-3.2$	(12) $-\frac{2}{5}+\frac{1}{2}$	(13) $4 \times (-9)$
(14) $(-6) \times (-5)$	(15) $(-7) \times 8$	(16) $(-18) \div (-3)$
(17) $60 \div (-5)$	(18) $2.5 \times (-0.4)$	(19) $-4.8 \div 0.8$
(20) $(-\frac{8}{15}) \times \frac{5}{12}$	(21) $(-\frac{3}{14}) \div (-\frac{9}{10})$	(22) $6-5+3-7$
(23) $-7+5-6+9$	(24) $6-9+10-7$	(25) $-13+15-9+6$

計算 正の数・負の数Ⅱ 04		(1) 1-6
1年 組 番・氏名		
(2) $-5 + 11$	(3) $-10 + 3$	(4) $-6 - 4$
(5) $9 - 15$	(6) $-4 - 5$	(7) $-14 + 8$
(8) $14 - 23$	(9) $-9 - (-3)$	(10) $-7 + (-15)$
(11) $-3.3 + 1.7$	(12) $-\frac{2}{7} - \frac{1}{3}$	(13) $9 \times (-3)$
(14) $(-6) \times (-7)$	(15) $(-5) \times 4$	(16) $(-54) \div (-6)$
(17) $48 \div (-4)$	(18) $(-0.7) \times (-0.4)$	(19) $-7.2 \div 8$
(20) $(-\frac{15}{14}) \times (-\frac{21}{25})$	(21) $(-\frac{12}{5}) \div \frac{9}{10}$	(22) $5 - 3 + 7 - 8$
(23) $-11 + 2 - 4 + 7$	(24) $8 - 9 + 6 - 5$	(25) $-13 + 12 - 9 + 7$