

※ 今月は中学に入ってから学習した数学の基礎がきちんと理解できているかの確かめです。間違った問題は必ずできるようにしておきましょう。

【2年間の復習… 計算の基礎】

【1】 次の計算をしなさい。

(1) $5 + (-2)$

(2) $(-35) + (-21)$

(3) $(-\frac{2}{3}) + (-\frac{3}{5})$

(4) $9 - (+7)$

(5) $(-21) - (-8)$

(6) $-9 - 2 + 6 + (-7)$

(7) $-8.3 + 5.3$

(8) $-2 - 7 - (-8) - (-3)$

(9) $-2.3 + 0.5 - (-\frac{1}{2}) + 8$

(1)		(2)		(3)	
(4)		(5)		(6)	
(7)		(8)		(9)	

【2】 次の計算をしなさい。

(1) $4 \times (-3)$

(2) $-5 \times (-6)$

(3) $-3^2 \times 4 \div (-3)$

(4) $5 + 2 \times (-7)$

(5) $(-2)^3 - (-4)^2 \times 3$

(6) $(-15) \times (-\frac{2}{5} + \frac{1}{3})$

(7) $(-\frac{1}{3} + \frac{1}{4}) \times (-12)$

(8) $(-\frac{1}{2})^3 - 3 + (-\frac{3}{4})$

(9) $24 \div \{(-3) + (-5)\}$

(1)		(2)		(3)	
(4)		(5)		(6)	
(7)		(8)		(9)	

※こちらはサンプルです。実際は、B4サイズになります。