
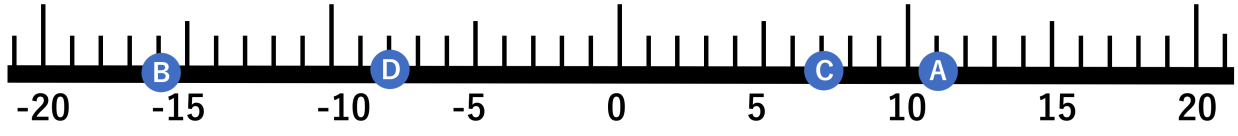


問題番号 07M0102_2 レベル ☆☆☆	うんな進学塾 中1 第1章 多項式の計算 ②加法 No.2 解答	授業動画QR 
---------------------------------	--	---

1. 下の数直線上に次のA、B、C、Dの数を図示しなさい。

A : 11	B : -16	C : 7	D : -8
--------	---------	-------	--------



2. 次の各組の大小を、不等号を使って表しなさい。

- (1) 12, -17, 6                      (2)  $-\frac{1}{2}, -\frac{1}{3}, -\frac{1}{4}$                       (3) -12,  $-\frac{90}{7}$ , 10, -11.3

(1) $-17 < 6 < 12$	(2) $-\frac{1}{2} < -\frac{1}{3} < -\frac{1}{4}$	(3) $-\frac{90}{7} < -12 < -11.3 < 10$
--------------------	--	--

3. 次の数の絶対値を答えなさい。

- (1)  $-\frac{8}{5}$                       (2) 1758                      (3) -0.666

(1) $\frac{8}{5}$	(2) 1758	(3) 0.666
-------------------	----------	-----------

4. 次の計算をしなさい。

- (1)  $(+124) + (+35)$                       (2)  $\left(-\frac{1}{2}\right) + (-4)$                       (3)  $\left(+\frac{3}{4}\right) + \left(+\frac{1}{5}\right)$   
(4)  $(-17) + 0$                       (5)  $(-0.4) + (-1.7)$                       (6)  $0 + (-12)$   
(7)  $(+14) + (-20) + (+30) + (-4)$                       (8)  $\left(-\frac{2}{3}\right) + \left(-\frac{1}{2}\right) + \left(-\frac{5}{6}\right)$                       (9)  $(-0.7) + (+1.2) + (-0.6) + (+2.1)$

(1) +159	(2) $-\frac{9}{2}$	(3) $+\frac{19}{20}$
(4) -17	(5) -2.1	(6) -12
(7) +20	(8) -2	(9) +2