

減法. 1

名前 解答

解答

加法の基本

1. 減法とは何か。 (引き算)
2. 差とは何か。 (減法の結果)
3. 減法は引く数の符号を変えて、加法になおして計算する。

例) $(+10) - (-7) = (+10) + (+7) = +17$

問 次の計算をなさい。

① $(+15) - (+5)$

$$= (+15) + (-5)$$

$$= + (15 - 5)$$

$$= +10$$

② $(+20) - (+8)$

$$= (+20) + (-8)$$

$$= + (20 - 8)$$

$$= +12$$

③ $(+25) - (+5)$

$$= (+25) + (-5)$$

$$= + (25 - 5)$$

$$= +20$$

④ $(+18) - (+7)$

$$= (+18) + (-7)$$

$$= + (18 - 7)$$

$$= +11$$

⑤ $(+5) - (+15)$

$$= (+5) + (-15)$$

$$= - (15 - 5)$$

$$= -10$$

⑥ $(+8) - (+20)$

$$= (+8) + (-20)$$

$$= - (20 - 8)$$

$$= -12$$

⑦ $(+5) - (-25)$

$$= (+5) + (+25)$$

$$= + (5 + 25)$$

$$= +30$$

⑧ $(+7) - (-18)$

$$= (+7) + (+18)$$

$$= + (7 + 18)$$

$$= +25$$