



2018年 保健福祉（1期）第1問

1 次の設問に答えよ.

- (1)  $1.234 \div \left(1.25 + \frac{7}{4}\right) \div \frac{1}{6}$  を計算せよ.
- (2)  $a = \frac{1}{3}$ ,  $b = -\frac{1}{2}$  のとき,  $3ab \div \left(\frac{1}{2}b^2\right) \times 2ab^2$  を計算せよ.
- (3)  $4x + 3y = x - 2y = 11$  のとき,  $x - y$  を計算せよ.
- (4)  $\sqrt{x} = 2x - 3$  を解け.