## miniquiz-1

•3つのスコア[5,10,10]に対して、重みがそれぞれ[0.6,1.5,0.9]と割り当てられているとする。このとき、これらのスコアの重み付き平均を求めよ。

## 解答例

$$\frac{0.6 \times 5 + 1.5 \times 10 + 0.9 \times 10}{0.6 + 1.5 + 0.9} = 0.9$$

## miniquiz-1

• Three scores [5, 10, 10] and the corresponding three weights [0.6, 1.5, 0.9] are given. Calculate the weighted average of these scores.

## Answer

$$\frac{0.6 \times 5 + 1.5 \times 10 + 0.9 \times 10}{0.6 + 1.5 + 0.9} = 0.9$$