

算数オンライン塾 11月4日の問題 解説

それぞれ半分ずつ入れているので、BはAとBの平均、CはBとCの平均、AはAとCの平均になっています。

$$\text{したがって } A+B=10\times 2=20 \quad B+C=11\times 2=22 \quad A+C=7\times 2=14$$

$$(A+B+C)\times 2=20+22+14=56 \quad A+B+C=28$$

$$A=28-22=6$$

(答え) 6%