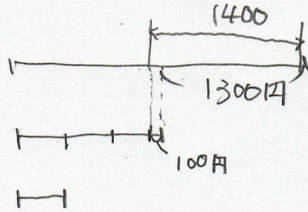




平均差 6



5000円をA, B, Cの3人で分けます。AはBより1300円多く、BはCの3倍より100円多くなるようにすると、Aはいくらもらえますか。
〔足立学園中〕



$$(5000 - 1500) \div 7$$

$$= 500 \dots C$$

(円)

$$A = 500 \times 3 + 1400$$

$$= 2900 \text{ (円)}$$

ちなみに

$$B = 1600 \text{ (円)}$$

