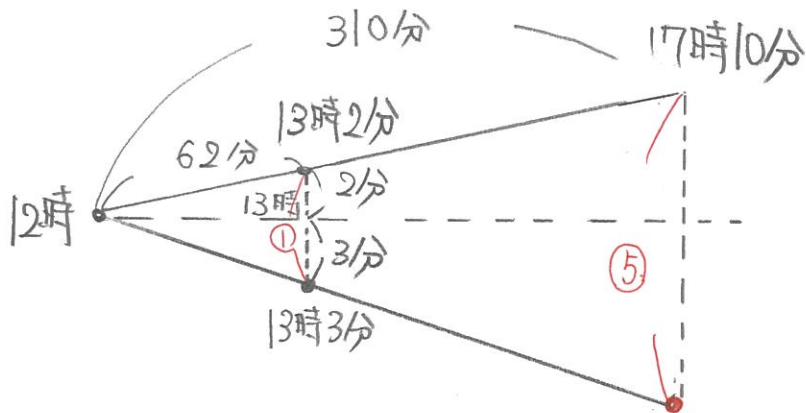


1 から学ぶ中学受験算数 ～第81回時計の進みや遅れ②～

氏名：

解答・解説

例題 1 時間に2分進む時計 A と、1 時間に3分遅れる時計 B があります。正午のときに A と B を正しい時刻に合わせました。この日、A が午後5時10分を指しているとき、B は午後何時何分指していますか。



① = 5分なので.

⑤ = 25分

だから B は、17時10分 - 25分 = 16時45分

午後4時45分