

算数オンライン塾 11月18日の問題 一文章題一

160人を余る人がいないように3人、4人、7人のいずれかの人数の班に分けたところ、全部で40班できました。すべての7人の班から2人ずつ選びだし、その人たちを集めて新たに3人の班に分けたところ余る人はなく、3人、4人、5人の班は全部で44班になりました。4人の班は何班ありますか。

【式と考え方】