算数オンライン塾 12月22日の問題 ―仕事算―

工場である製品を作っています。古い機械 A では、1 日に 150 個の製品を作ります。新しい機械 B は、機械 A が 5 日かけて作る製品数を 3 日で作ります。

- (1)機械 Bは 1日で何個の製品を作りますか。
- (2) 2750 個の製品を作るのに、機械 A と機械 B を 1 台ずつで作ると、何日かかりますか。
- (3) 11000 個の製品を機械 A と機械 B を 1 台ずつで作ります。途中、機械 B が故障して 4 日間は機械 A のみで作りました。11000 個作るのに 1 月 20 日に作り始めたら、何月何日にできあがりますか。

(式と考え方)

I	(1)	(2)	(3)	
	(1)	(2)	(3)	