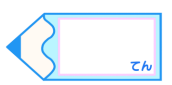


目指せ100点!



名まえ

- ・Aの機械はある製品を20分間で12個生産し、Bの機械では同じ製品を4時間で152個生産します。(各50点)
 - ① A、Bどちらの機械の方が、この製品を生産するのが速いですか。

<筆算>

式

答え:

② A、Bの機械をそれぞれ6時間使ったとき、生産できる製品はどちらが 何個多いですか。 <筆算>

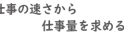
式

答え:



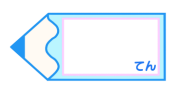
単位量 あたりの











名まえ

- ・Aの機械はある製品を20分間で12個生産し、Bの機械では同じ製品を4時間で152個生産します。(各50点)
 - ① A、Bどちらの機械の方が、この製品を生産するのが速いですか。

<筆算>

式

Aの機械:60÷20= 3

 $12 \times 3 = 36$

Bの機械: | 52÷4 = 38

答え: Bの機械

② A、Bの機械をそれぞれ6時間使ったとき、生産できる製品はどちらが 何個多いですか。 <筆算>

式

Aの機械:36×6=216

Bの機械:38×6= 228

228 - 216 = 12

答え: Bが I 2個多い