

算数オンライン塾 9月3日の問題 解説

(1) 全体の仕事を【168】とすると $A+B+C=【7】$ 、 $A+B=【4】$ ですから C は【3】。 $168 \div 3 = 56$ 分

(答え) 56分

(2) Aはずっと仕事をしていましたから、36分。Cは $36 - 10 = 26$ 分ですから、【3】 $\times 26 = 【78】$

【168】 $- 【78】 = 【90】$ $【90】 \div 36 = 【2.5】$

$168 \div 2.5 = 67.2$

(答え) 67.2分