

単位量あたりの



日にち:

月

日

名まえ

次の問いに答えなさい。	, (うすい字はなぞりましょう。)
-------------	-------------------

I 時間30分= 90 分

<筆算>

式:300×90 =

答え:

② 秒速8kmで飛ぶロケットが2分50秒飛ぶと、何km進みますか。

2分50秒= 秒

<筆算>

式:

答え:

③ 秒速18mで走るバスは、3分20秒で何m進みますか。

3分20秒= 秒

<筆算>

式:

答え:



日にち:

月

日

名まえ

- ・次の問いに答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)
 - ① 分速300mで飛ぶ鳥は、 I 時間30分で何m進みますか。

I 時間30分= 90 分

<筆算>

式: $300 \times 90 = 27000$

答え: **27000** m

② 秒速8kmで飛ぶロケットが2分50秒飛ぶと、何km進みますか。

2分50秒= 170 秒

<筆算>

式:8×170 = 1360

答え: | 360 km

③ 秒速18mで走るバスは、3分20秒で何m進みますか。

3分20秒=200 秒

<筆算>

式: 18×200= 3600

答え: 3600 m