日にち: 月 日

名まえ

•	次の問い	に答えなさ	\' <sub>0</sub>
---	------	-------	-----------------

家から学校まで432mの道のり	を分速54mで歩くと、	学校まで
何分かかるでしょう。	<筆質>	

式:

K	<i>→</i>	•
台	1	•

② 秒速16mで走るバスが400mはなれたところにつくには何秒 かかるでしょう。 <筆算>

式:

答え:

③ 分速320mで飛ぶ鳥が2880mはなれたところにつくには何分かかるでしょう。 <筆算>

式:

答え:

④ 135kmの道のりを時速45kmの自動車で走るのにかかる時間は、 何時間でしょう。<筆算>

式:

答え:



日にち: 月 日

名まえ

- ・次の問いに答えなさい。
  - ① 家から学校まで432mの道のりを分速54mで歩くと、学校まで何分かかるでしょう。 <筆算>

式: $432 \div 54 = 8$ 

答え: 8 分

② 秒速16mで走るバスが400mはなれたところにつくには何秒 かかるでしょう。
<筆算>

式:400÷ 16= 25

答え: 25 秒

③ 分速320mで飛ぶ鳥が2880mはなれたところにつくには何分かかるでしょう。 <筆算>

式:  $2880 \div 320 = 9$ 

答え: 9 分

④ 135kmの道のりを時速45kmの自動車で走るのにかかる時間は、 何時間でしょう。<筆算>

式: $135 \div 45 = 3$ 

答え: 3 時間