

あまりを考えて

年 組 名前

/ 7

- ① りんご76こを、1はこに9こずつ入れて売ります。

はこは何はこできますか。

(式)

- ② はばが26cmの本立てに、あつさ3cmの本を立てていきます。

本は何さつ立てられますか。

(式)

- ③ 71ページの本があります。

1日に9ページずつよむと、何日で全部よめますか。

(式)

- ④ もも22こを、1はこに7こずつ入れて売ります。

はこは何はこできますか。

(式)

- ⑤ はばが14cmの本立てに、あつさ3cmの本を立てていきます。

本は何さつ立てられますか。

(式)

- ⑥ 55ページの本があります。

1日に8ページずつよむと、何日で全部よめますか。

(式)

- ⑦ 19人の子どもが、長いす1きやくに3人ずつすわっていきます。

みんなすわるには、長いすが何きやくいりますか。

(式)

あまりを考えて

年 組 名前

/ 7

- ① りんご76こを、1はこに9こずつ入れて売ります。

はこは何はこできますか。

(式) $76 \div 9 = 8$ あまり4

あまりのりんご4こでは、9こ入りのはこはつくれぬい。

8はこ

- ② はばが26cmの本立てに、あつさ3cmの本を立てていきます。

本は何さつ立てられますか。

(式) $26 \div 3 = 8$ あまり2

あまりの2cmには、あつさ3cmの本は入らぬい。

8さつ

- ③ 71ページの本があります。

1日に9ページずつよむと、何日で全部よめますか。

(式) $71 \div 9 = 7$ あまり8

あまりの8ページをよむためには、もう1日かかるので、 $7 + 1 = 8$

8日

- ④ もも22こを、1はこに7こずつ入れて売ります。

はこは何はこできますか。

(式) $22 \div 7 = 3$ あまり1

あまりのもも1こでは、7こ入りのはこはつくれぬい。

3はこ

- ⑤ はばが14cmの本立てに、あつさ3cmの本を立てていきます。

本は何さつ立てられますか。

(式) $14 \div 3 = 4$ あまり2

あまりの2cmには、あつさ3cmの本は入らぬい。

4さつ

- ⑥ 55ページの本があります。

1日に8ページずつよむと、何日で全部よめますか。

(式) $55 \div 8 = 6$ あまり7

あまりの7ページをよむためには、もう1日かかるので、 $6 + 1 = 7$

7日

- ⑦ 19人の子どもが、長いす1きやくに3人ずつすわっていきます。

みんなすわるには、長いすが何きやくいりますか。

(式) $19 \div 3 = 6$ あまり1

あまりの1人がすわるためには、もう1きやくいるので、 $6 + 1 = 7$

7きやく