

かけ算をつかって

年 組 名前

/ 7

■ かけ算の式をたててこたえましょう。

- ① 2人のグループを9くみ 作りしました。

みんなで何人いますか。

(式)

- ② かん字ドリルを1日に4ページ ずつ すすめます。

6日 では 何ページ すすめることができますか。

(式)

- ③ りんごが5こ 入ったはこが3こ あります。

りんごはぜんぶで何こありますか。

(式)

- ④ あめを2こ ずつ 7人にくばります。

あめはぜんぶで何こいりますか。

(式)

- ⑤ まいにち5さつ のえほんをよみます。

8日 で何さつの本をよむことができますか。

(式)

- ⑥ あつさ3mm の本を たてにつみます。

2さつ つおと、高さはぜんぶで何mmになりますか。

(式)

- ⑦ 1人分のパンケーキをつくるのに、たまごを4こ つかいます。

4人分 のパンケーキをつくるには、たまごは何こいりますか。

(式)

かけ算をつかって

年 組 名前

/ 7

■ かけ算の式をたててこたえましょう。

- ① 2人のグループを9くみ 作りしました。

みんなで何人いますか。

(式)

$$2 \times 9 = 18$$

18人

- ② かん字ドリルを1日に4ページ ずつ すすめます。

6日 では 何ページ すすめることができますか。

(式)

$$4 \times 6 = 24$$

24ページ

- ③ りんごが5こ 入ったはこが3こ あります。

りんごはぜんぶで何こありますか。

(式)

$$5 \times 3 = 15$$

15こ

- ④ あめを2こ ずつ 7人に くばります。

あめはぜんぶで何こいりますか。

(式)

$$2 \times 7 = 14$$

14こ

- ⑤ まいにち5さつ のえほんをよみます。

8日 で何さつの本をよむことができますか。

(式)

$$5 \times 8 = 40$$

40さつ

- ⑥ あつさ3mm の本を たてにつみます。

2さつ つむと、高さはぜんぶで何mmになりますか。

(式)

$$3 \times 2 = 6$$

6mm

- ⑦ 1人分のパンケーキをつくるのに、たまごを4こ つかいます。

4人分 のパンケーキをつくるには、たまごは何こいりますか。

(式)

$$4 \times 4 = 16$$

16こ