

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 りんごが 2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)

- ② 1人分のパンケーキをつくるのに、たまごを 5こ つかいます。

7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)

- ③ あつさ 5mm の本を たてにつみます。

4さつ つむと、高さはぜんぶで何mmになりますか。

(式)

- ④ 車のおもちゃを走らせるのに、でんちを 3こ つかいます。

9だい の車のおもちゃを走らせるには、でんちは何こいりますか。

(式)

- ⑤ ガムを 4こ ずつ 2人に くばります。

ガムはぜんぶで何こいりますか。

(式)

- ⑥ 2人のグループを 5くみ つけました。

みんなで何人いますか。

(式)

- ⑦ まいにち 4さつ のえほんをよみます。

6日 で何さつの本をよむことができますか。

(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 りんごが 2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)

$$2 \times 3 = 6$$

6こ

- ② 1人分のパンケーキをつくるのに、たまごを 5こ つかいます。

7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)

$$5 \times 7 = 35$$

35こ

- ③ あつさ 5mm の本を たてにつみます。

4さつ つむと、高さはぜんぶで何mmになりますか。

(式)

$$5 \times 4 = 20$$

20mm

- ④ 車のおもちゃを走らせるのに、でんちを 3こ つかいます。

9だい の車のおもちゃを走らせるには、でんちは何こいりますか。

(式)

$$3 \times 9 = 27$$

27こ

- ⑤ ガムを 4こ ずつ 2人に くばります。

ガムはぜんぶで何こいりますか。

(式)

$$4 \times 2 = 8$$

8こ

- ⑥ 2人のグループを 5くみ つくりました。

みんなで何人いますか。

(式)

$$2 \times 5 = 10$$

10人

- ⑦ まいにち 4さつ のえほんをよみます。

6日 で何さつの本をよむことができますか。

(式)

$$4 \times 6 = 24$$

24さつ