

かけ算 I

(文しょうもんだい 5のだん)

年 組 名前 ()

(1) 長いすが6つあります。1つのいすに5人ずつすわります。ぜんぶで何人すわれますか。

しき _____
こたえ _____

(2) 5人組で学校たんけんをします。ぜんぶで4グループあります。みんなで何人いますか。

しき _____
こたえ _____

(3) 5mmの2ばいは 何mmですか。

しき _____
こたえ _____

(4) せんべいを5まいずつ、8人にくべります。せんべいは何まいひとつようですか。

しき _____
こたえ _____

(5) しゅくだいのプリントが3まいあります。1まいおわらせるのに5分かかります。すべておわらせるのには何分かかりますか。

しき _____
こたえ _____

(6) ふくろにガムが5こ入っています。このふくろが9ふくろあります。ガムはぜんぶで何こありますか。

しき _____
こたえ _____

(7) 1つのへんの長さが 5cmの正方形があります。この正方形のまわりの長さは 何cmですか。

しき _____
こたえ _____

(8) おさらが5まいあります。1つのおさらには5こずつくりをおきます。くりはいくつひとつようですか。

しき _____
こたえ _____

(9) 車が3台あります。1台に5人ずつのっています。みんなで何人のっていますか。

しき _____
こたえ _____

(10) ほう石が5こ入ったはこが 7はこあります。ほう石は、ぜんぶで何こありますか。

しき _____
こたえ _____

かけ算 I

(文しょうもんだい 5のだん)

年 組 名前 ()

- (1) 長いすが6つあります。1つのいすに5人ずつすわります。ぜんぶで何人すわれますか。

しき $5 \times 6 = 30$

こたえ 30 人

- (2) 5人組で学校たんけんをします。ぜんぶで4グループあります。みんなで何人いますか。

しき $5 \times 4 = 20$

こたえ 20 人

- (3) 5mmの2ばいは 何mmですか。

しき $5 \times 2 = 10$

こたえ 10 mm

- (4) せんべいを5まいずつ、8人にくべります。せんべいは何まいひとつようですか。

しき $5 \times 8 = 40$

こたえ 40 まい

- (5) しゅくだいのプリントが3まいあります。1まいおわらせるのに5分かかります。すべておわらせるのには何分かかりますか。

しき $5 \times 3 = 15$

こたえ 15 分

- (6) ふくろにガムが5こ入っています。このふくろが9ふくろあります。ガムはぜんぶで何こありますか。

しき $5 \times 9 = 45$

こたえ 45 こ

- (7) 1つのへんの長さが 5cmの正方形があります。この正方形のまわりの長さは 何cmですか。

しき $5 \times 4 = 20$

こたえ 20 cm

- (8) おさらが5まいあります。1つのおさらにも5こずつくりをおきます。くりはいくつひとつようですか。

しき $5 \times 5 = 25$

こたえ 25 こ

- (9) 車が3台あります。1台に5人ずつのっています。みんなで何人のっていますか。

しき $5 \times 3 = 15$

こたえ 15 人

- (10) ほう石が5こ入ったはこが 7はこあります。ほう石は、ぜんぶで何こありますか。

しき $5 \times 7 = 35$

こたえ 35 こ