

# 倍の数 I

(まとめの問題)

年 組 名前 ( )

(1) けん玉で、お兄さんはわたしの8倍にあたる48回せいこうしました。わたしは何回せいこうしましたか。

式

\_\_\_\_\_

答え

\_\_\_\_\_

(2) なわとびで、弟は6回とびました。お姉さんは42回とびました。お姉さんは弟の何倍とびましたか。

式

\_\_\_\_\_

答え

\_\_\_\_\_

(3) おり紙でつるをおりました。お母さんはわたしの3倍にあたる21羽おりました。わたしは何羽おりましたか。

式

\_\_\_\_\_

答え

\_\_\_\_\_

(4) 遠足で、1年生は2km歩きました。3年生は1年生の4倍歩きました。3年生は何km歩きましたか。

式

\_\_\_\_\_

答え

\_\_\_\_\_

(5) スーパーマーケットの見学で、午前中にお客さんが9人いました。午後は54人いました。午後は午前中の何倍ですか。

式

\_\_\_\_\_

答え

\_\_\_\_\_

(6) 図書の時間に、先月は本を5さつかりました。今日は40さつかりました。今日は先月の何倍かりましたか。

式

\_\_\_\_\_

答え

\_\_\_\_\_

(7) 計算カードで、今日は先週の5倍にあたる45問れんしゅうしました。先週は何問れんしゅうしましたか。

式

\_\_\_\_\_

答え

\_\_\_\_\_

(8) じしゃくのじっけんで、小さいじしゃくにクリップが3こくっつきました。大きいじしゃくには小さいじしゃくの7倍くっつきました。大きいじしゃくには何こくっつきましたか。

式

\_\_\_\_\_

答え

\_\_\_\_\_

(9) 音楽会において、リコーダーのれんしゅうを先週4回しました。今週は先週の6倍れんしゅうしました。今週は何回れんしゅうしましたか。

式

\_\_\_\_\_

答え

\_\_\_\_\_

(10) ホウセンカのかんさつカードを1学期に4まい書きました。1年間で12まい書きました。1年間は1学期の何倍ですか。

式

\_\_\_\_\_

答え

\_\_\_\_\_

# 倍の数 I

(まとめの問題)

年 組 名前 ( )

- (1) けん玉で、お兄さんはわたしの8倍にあたる48回せいこうしました。わたしは何回せいこうしましたか。

式  $48 \div 8 = 6$

答え 6回

- (2) なわとびで、弟は6回とびました。お姉さんは42回とびました。お姉さんは弟の何倍とびましたか。

式  $42 \div 6 = 7$

答え 7倍

- (3) おり紙でつるをおりました。お母さんはわたしの3倍にあたる21羽おりました。わたしは何羽おりましたか。

式  $21 \div 3 = 7$

答え 7羽

- (4) 遠足で、1年生は2km歩きました。3年生は1年生の4倍歩きました。3年生は何km歩きましたか。

式  $2 \times 4 = 8$

答え 8km

- (5) スーパーマーケットの見学で、午前中にお客さんが9人いました。午後は54人いました。午後は午前中の何倍ですか。

式  $54 \div 9 = 6$

答え 6倍

- (6) 図書の時間に、先月は本を5さつかりました。今日は40さつかりました。今日は先月の何倍かりましたか。

式  $40 \div 5 = 8$

答え 8倍

- (7) 計算カードで、今日は先週の5倍にあたる45問れんしゅうしました。先週は何問れんしゅうしましたか。

式  $45 \div 5 = 9$

答え 9問

- (8) じしゃくのじっけんで、小さいじしゃくにクリップが3こくっつきました。大きいじしゃくには小さいじしゃくの7倍くっつきました。大きいじしゃくには何こくっつきましたか。

式  $3 \times 7 = 21$

答え 21こ

- (9) 音楽会において、リコーダーのれんしゅうを先週4回しました。今週は先週の6倍れんしゅうしました。今週は何回れんしゅうしましたか。

式  $4 \times 6 = 24$

答え 24回

- (10) ホウセンカのかんさつカードを1学期に4まい書きました。1年間で12まい書きました。1年間は1学期の何倍ですか。

式  $12 \div 4 = 3$

答え 3倍