



小数のわり算の利用②

1 次の問題に答えましょう。

(1) 面積が 30m^2 の長方形の花だんがあります。横の長さは 7.5m です。たての長さは何 m ですか。式も書いて答えましょう。

(2) 面積が 4.29m^2 の長方形の庭があります。たての長さは 3.9m です。横の長さは何 m ですか。式も書いて答えましょう。

(3) 面積が 40.8m^2 の長方形の花だんがあります。横の長さは 3.4m です。たての長さは何 m ですか。式も書いて答えましょう。

(4) 面積が 24.7m^2 の長方形の庭があります。たての長さは 3.8m です。横の長さは何 m ですか。式も書いて答えましょう。

2 次の問題に答えましょう。

(1) 家から公園までの道のりは 3.5km 、家から交番までの道のりは 2.8km です。家から公園までの道のりは、家から交番までの道のりの何倍ですか。式も書いて答えましょう。

(2) 赤いテープの長さは 3.6m 、青いテープの長さは 1.5m です。赤いテープの長さは、青いテープの長さの何倍ですか。式も書いて答えましょう。

(3) 家から図書館までの道のりは 3.6km 、家から交番までの道のりは 2.4km です。家から図書館までの道のりは、家から交番までの道のりの何倍ですか。式も書いて答えましょう。

(4) 緑色のテープの長さは 2.8m 、黄色のテープの長さは 8.4m です。黄色のテープの長さは、緑色のテープの長さの何倍ですか。式も書いて答えましょう。

3 次の問題に答えましょう。

(1) まきさんはおはじきを 132 個持っています。これは、まきさんの妹が持っているおはじきの 2.4 倍です。まきさんの妹はおはじきを何個持っていますか。式も書いて答えましょう。

(2) かずひろさんは本を 64 ページ読みました。これは、しゅうへいさんの読んだページ数の 1.6 倍です。しゅうへいさんは何ページ読みましたか。式も書いて答えましょう。

(3) ゆうたさんはシールを 270 まい持っています。これは、ゆうたさんの弟が持っているシールの 1.8 倍です。ゆうたさんの弟はシールを何まい持っていますか。式も書いて答えましょう。

(4) ななみさんは本を 72 ページ読みました。これは、しんごさんの読んだページ数の 2.4 倍です。しんごさんは何ページ読みましたか。式も書いて答えましょう。

(5) 赤のペンキの量は 8.8L で、これは青のペンキの量の 1.6 倍です。青のペンキの量は何L ですか。式も書いて答えましょう。