

倍の数2

(倍を求める)

年 組 名前 ()

(1) わたしはキャンディーを4こ持っています。友達はキャンディーを36こ持っています。友達の持っているキャンディーは私の何倍ですか。

式

答え

(2) 姉は、人形を24こ持っています。妹は、6こ持っています。姉は、妹の何倍人形を持っていますか。

式

答え

(3) スーパーマーケットの見学で、午前中はお客さんが6人いました。午後は36人いました。午後は午前中の何倍いましたか。

式

答え

(4) わたしは今日6km歩きました。昨日は3km歩きました。今日は昨日の何倍歩きましたか。

式

答え

(5) わたしは、きのう豆まきをしました。お父さんは5回豆をまきました。わたしは、20回豆をまきました。わたしは、お父さんより何倍豆をまきましたか。

式

答え

(6) 勉強で友美さんは、32問、ゆうとさんは、4問ときました。友美さんは、ゆうとさんの何倍ときましたか。

式

答え

(7) ぼくは、なわとびの二重とびを15回とびました。お姉ちゃんは、5回とびました。ぼくは、お姉ちゃんの何倍とびましたか。

式

答え

(8) わたしは1時間ほどで、7こくりをひろいました。わたしの友達は8時間ほどで、56こくりを拾いました。友達はわたしの何倍くりをひろいましたか。

式

答え

(9) 回転ずしに行きました。ぼくは6こ、弟は3こ、お父さんは36こ食べました。お父さんの食べたおすしは、ぼくと弟が食べたおすしの合計の何倍ですか。

式

答え

(10) 3年2組には28人の子がいます。きのうは7人休みました。登校した人数は学校を休んだ人数の何倍ですか。

式

答え

倍の数2

(倍を求める)

年 組 名前 ()

(1) わたしはキャンディーを4こ持っています。友達はキャンディーを36こ持っています。友達の持っているキャンディーは私の何倍ですか。

式 $36 \div 4 = 9$

答え 9 倍

(2) 姉は、人形を24こ持っています。妹は、6こ持っています。姉は、妹の何倍人形を持っていますか。

式 $24 \div 6 = 4$

答え 4 倍

(3) スーパーマーケットの見学で、午前中はお客さんが6人いました。午後は36人いました。午後は午前中の何倍いましたか。

式 $36 \div 6 = 6$

答え 6 倍

(4) わたしは今日6km歩きました。昨日は3km歩きました。今日は昨日の何倍歩きましたか。

式 $6 \div 3 = 2$

答え 2 倍

(5) わたしは、きのう豆まきをしました。お父さんは5回豆をまきました。わたしは、20回豆をまきました。わたしは、お父さんより何倍豆をまきましたか。

式 $20 \div 5 = 4$

答え 4 倍

(6) 勉強で友美さんは、32問、ゆうとさんは、4問ときました。友美さんは、ゆうとさんの何倍ときましたか。

式 $32 \div 4 = 8$

答え 8 倍

(7) ぼくは、なわとびの二重とびを15回とびました。お姉ちゃんは、5回とびました。ぼくは、お姉ちゃんの何倍とびましたか。

式 $15 \div 5 = 3$

答え 3 倍

(8) わたしは1時間ほどで、7こくりをひろいました。わたしの友達は8時間ほどで、56こくりを拾いました。友達はわたしの何倍くりをひろいましたか。

式 $56 \div 7 = 8$

答え 8 倍

(9) 回転ずしに行きました。ぼくは6こ、弟は3こ、お父さんは36こ食べました。お父さんの食べたおすしは、ぼくと弟が食べたおすしの合計の何倍ですか。

式 $36 \div (6 + 3) = 4$

答え 4 倍

(10) 3年2組には28人の子がいます。きのうは7人休みました。登校した人数は学校を休んだ人数の何倍ですか。

式 $(28 - 7) \div 7 = 3$

答え 3 倍