



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう)!

ねん

くみ なまえ

ぞうとライオン^{らいおん}がいます。どちらがなんとうすくないですか。しきを かいて こたえましょう。



しき $3 - 2 = 1$

こたえ ライオン が 1 とうすくない



しき $\square - \square = \square$

こたえ が とうすくない



しき $\square - \square = \square$

こたえ が とうすくない



しき $\square - \square = \square$

こたえ が とうすくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 2

ねん

くみ なまえ

いぬとねこがいます。どちらがなんびきすくないですか。しきをかいてこたえましょう。



しき

— =

こたえ

が

ひきすくない



しき

— =

こたえ

が

ひきすくない



しき

— =

こたえ

が

びきすくない



しき

— =

こたえ

が

びきすくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 3

ねん

くみ なまえ

きつねと たぬきがいます。どちらがなんびき すくないですか。しきを かいて こたえましょう。



しき

- =

こたえ

が

ひき すくない



しき

- =

こたえ

が

びき すくない



しき

- =

こたえ

が

ひき すくない



しき

- =

こたえ

が

ひき すくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 4

ねん

くみ なまえ

うしと やぎが います。どちらが なんとか すくないですか。しきを かいて こたえましょう。



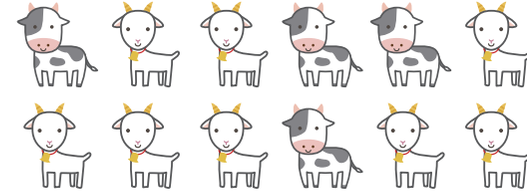
しき

- =

こたえ

が

とう すくない



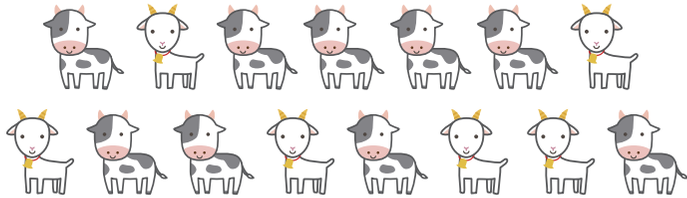
しき

- =

こたえ

が

とう すくない



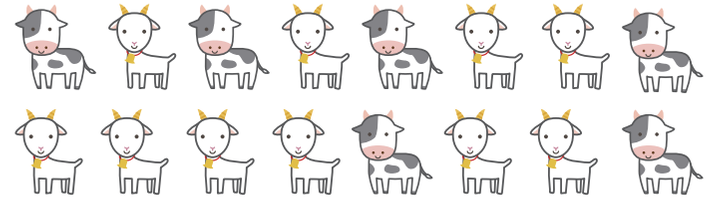
しき

- =

こたえ

が

とう すくない



しき

- =

こたえ

が

とう すくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 5

ねん

くみ なまえ

くまと ^{ぱんだ}パンダがいます。どちらが なんとか すくないですか。しきを かいて こたえましょう。



しき - =

こたえ が とう すくない



しき - =

こたえ が とう すくない



しき - =

こたえ が とう すくない



しき - =

こたえ が とう すくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 6

ねん くみ なまえ

とまと ^{びいまん}ピーマンがあります。どちらがなんこ すくないですか。しきを かいて ください。



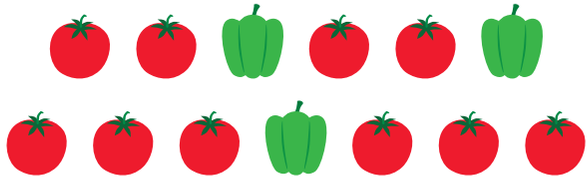
しき - =

こたえ が こ すくない



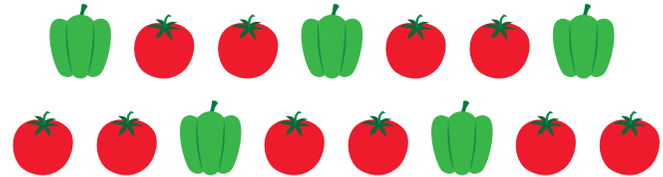
しき - =

こたえ が こ すくない



しき - =

こたえ が こ すくない



しき - =

こたえ が こ すくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 7

ねん

くみ なまえ

りんごと みかんがあります。どちらがなんこ すくないですか。しきを かいて こたえましょう。



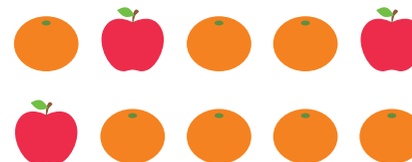
しき

- =

こたえ

が

こ すくない



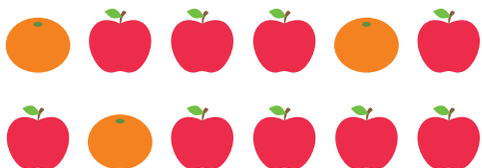
しき

- =

こたえ

が

こ すくない



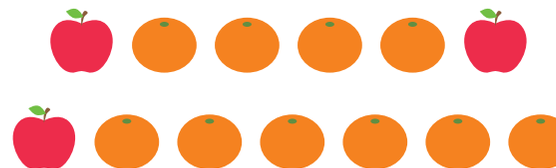
しき

- =

こたえ

が

こ すくない



しき

- =

こたえ

が

こ すくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 8

ねん

くみ なまえ

じどうしゃと ^{バス}バスがとまっています。どちらがなんだいすくないですか。しきを かいて こたえましょう。



しき

- =

こたえ

が

だいすくない



しき

- =

こたえ

が

だいすくない



しき

- =

こたえ

が

だいすくない



しき

- =

こたえ

が

だいすくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう)！

ねん

くみ なまえ

ぞうとライオン^{らいおん}がいます。どちらがなんとうすくないですか。しきを かいて こたえましょう。



しき $3 - 2 = 1$

こたえ ライオン が 1 とうすくない



しき $4 - 3 = 1$

こたえ ライオン が 1 とうすくない



しき $6 - 2 = 4$

こたえ ぞう が 4 とうすくない



しき $8 - 4 = 4$

こたえ ぞう が 4 とうすくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 2

ねん

くみ なまえ

いぬとねこがいます。どちらがなんびきすくないですか。しきをかいてこたえましょう。



しき $5 - 1 = 4$

こたえ ねこ が 4 ひきすくない



しき $4 - 2 = 2$

こたえ いぬ が 2 ひきすくない



しき $6 - 3 = 3$

こたえ ねこ が 3 びきすくない



しき $6 - 5 = 1$

こたえ ねこ が 1 びきすくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 3

ねん

くみ なまえ

きつねと たぬきがいます。どちらがなんびき すくないですか。しきを かいて こたえましょう。



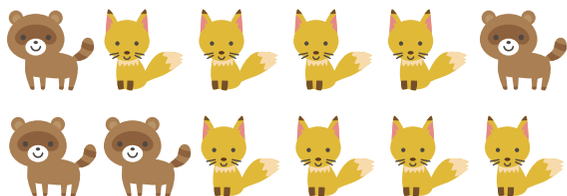
しき $4 - 2 = 2$

こたえ きつね が 2 ひき すくない



しき $6 - 5 = 1$

こたえ きつね が 1 ひき すくない



しき $8 - 4 = 4$

こたえ たぬき が 4 ひき すくない



しき $10 - 5 = 5$

こたえ きつね が 5 ひき すくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 4

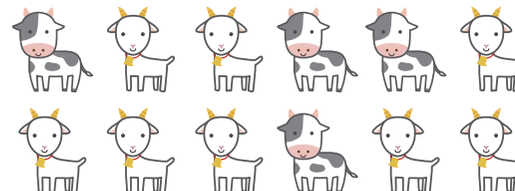
ねん くみ なまえ

うしと やぎが います。どちらが なんとか すくない ですか。しきを かいて こたえ ましょう。



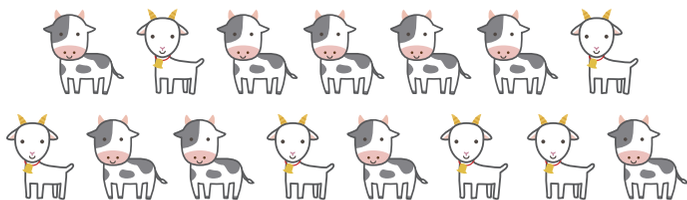
しき $4 - 1 = 3$

こたえ やぎ が 3 とう すくない



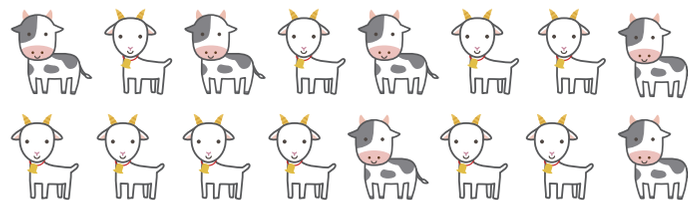
しき $8 - 4 = 4$

こたえ うし が 4 とう すくない



しき $9 - 6 = 3$

こたえ やぎ が 3 とう すくない



しき $10 - 6 = 4$

こたえ うし が 4 とう すくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 5

ねん

くみ なまえ

くまと ^{ぱんだ}パンダがいます。どちらが なんとか すくないですか。しきを かいて こたえましょう。



しき $4 - 2 = 2$

こたえ パンダ が 2 とう すくない



しき $8 - 3 = 5$

こたえ くま が 5 とう すくない



しき $8 - 6 = 2$

こたえ くま が 2 とう すくない



しき $9 - 6 = 3$

こたえ パンダ が 3 とう すくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 6

ねん

くみ なまえ

とまと ^{びいまん}ピーマンがあります。どちらがなんこ すくないですか。しきを かいて こたえましょう。



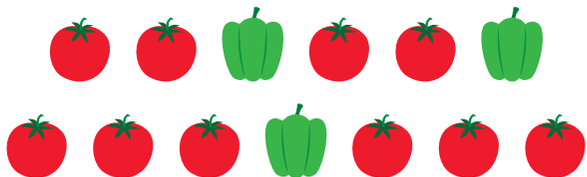
しき $3 - 2 = 1$

こたえ トマト が 1 こ すくない



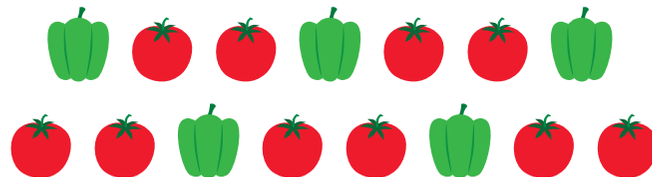
しき $6 - 3 = 3$

こたえ ピーマン が 3 こ すくない



しき $10 - 3 = 7$

こたえ ピーマン が 7 こ すくない



しき $10 - 5 = 5$

こたえ ピーマン が 5 こ すくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 7

ねん

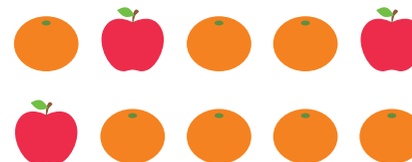
くみ なまえ

りんごと みかんがあります。どちらがなんこ すくないですか。しきを かいて こたえましょう。



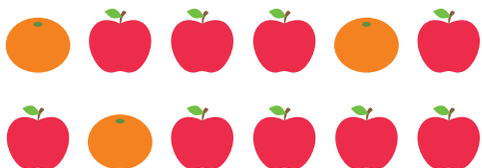
しき $4 - 2 = 2$

こたえ りんご が 2 こ すくない



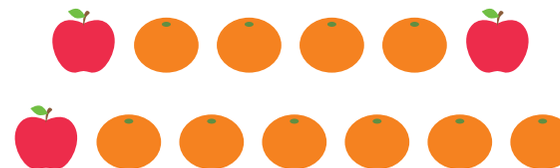
しき $7 - 3 = 4$

こたえ りんご が 4 こ すくない



しき $9 - 3 = 6$

こたえ みかん が 6 こ すくない



しき $10 - 3 = 7$

こたえ りんご が 7 こ すくない



ちがいはいくつ

どちらがすくない (しきも かきましょう) 8

ねん

くみ なまえ

じどうしゃと ^{バス}バスがとまっています。どちらがなんだいすくないですか。しきを かいて こたえましょう。



しき $4 - 1 = 3$

こたえ が だいすくない



しき $7 - 3 = 4$

こたえ が だいすくない



しき $7 - 5 = 2$

こたえ が だいすくない



しき $10 - 3 = 7$

こたえ が だいすくない