



ちがいはいくつ

どちらがおい(しきも かきましょう)!

ねん

くみ なまえ

ぞうとライオン<sup>らいおん</sup>がいます。どちらがなんとう おおいですか。しきを かいて 答えましょう。



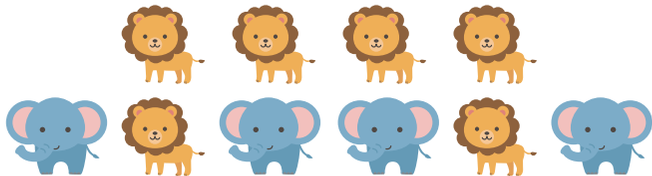
しき  $4 - 2 = 2$

こたえ  が  とう おおい



しき  $\square - \square = \square$

こたえ  が  とう おおい



しき  $\square - \square = \square$

こたえ  が  とう おおい



しき  $\square - \square = \square$

こたえ  が  とう おおい



ちがいはいくつ

どちらがおおい(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 おおいですか。しきを かいて こたえましょう。



しき  -  =

こたえ  が  ひき おおい



しき  -  =

こたえ  が  びき おおい



しき  -  =

こたえ  が  ひき おおい



しき  -  =

こたえ  が  ひき おおい



# ちがいはいくつ

どちらがおおい(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 おおいですか。しきを かいて こたえましょう。



しき  -  =

こたえ  が  びき おおい



しき  -  =

こたえ  が  びき おおい



しき  -  =

こたえ  が  ひき おおい



しき  -  =

こたえ  が  びき おおい



# ちがいはいくつ

どちらがおおい(しきも かきましょう)4

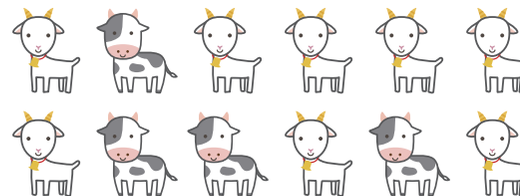
ねん くみ なまえ

うしと やぎが います。どちらが なんとか おおいですか。しきを かいて 答えましょう。



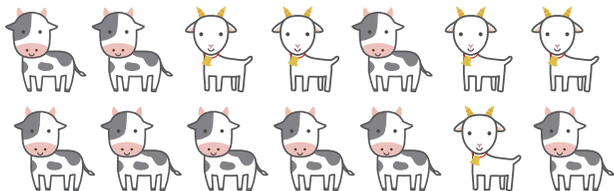
しき  -  =

こたえ  が  とう おおい



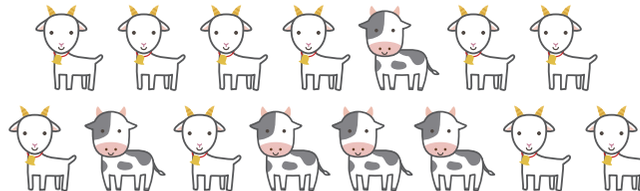
しき  -  =

こたえ  が  とう おおい



しき  -  =

こたえ  が  とう おおい



しき  -  =

こたえ  が  とう おおい



# ちがいはいくつ

どちらがおおい(しきも かきましょう)5

ねん

くみ なまえ

くまと <sup>ぱんだ</sup>パンダがいます。どちらが なんと おおいですか。しきを かいて 答えましょう。



しき

-  =

こたえ

が

とう おおい



しき

-  =

こたえ

が

とう おおい



しき

-  =

こたえ

が

とう おおい



しき

-  =

こたえ

が

とう おおい



# ちがいはいくつ

どちらがおおい(しきも かきましょう)6

ねん くみ なまえ

とまと <sup>ぴいまん</sup>ピーマンがあります。どちらがなんこ おおいですか。しきを かいて こたえましょう。



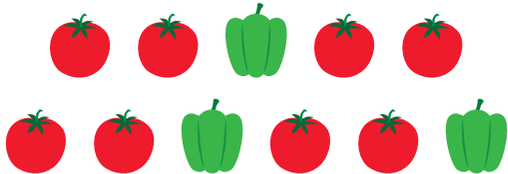
しき  -  =

こたえ  が  こ おおい



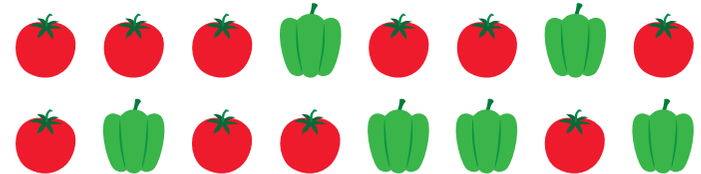
しき  -  =

こたえ  が  こ おおい



しき  -  =

こたえ  が  こ おおい



しき  -  =

こたえ  が  こ おおい



ちがいはいくつ

どちらがおいしい(しきも かきましょう)？

ねん

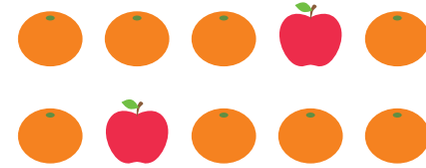
くみ なまえ

りんごと みかんがあります。どちらが なんこ おいしいですか。しきを かいて 答えましょう。



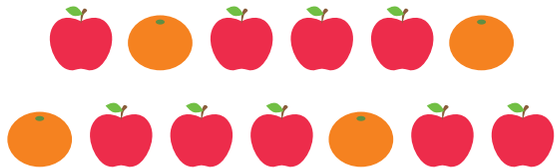
しき  -  =

こたえ  が  こ おおい



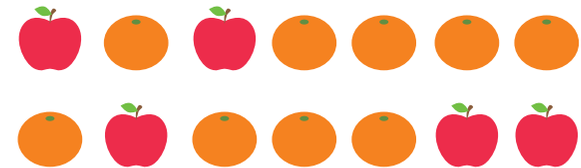
しき  -  =

こたえ  が  こ おおい



しき  -  =

こたえ  が  こ おおい



しき  -  =

こたえ  が  こ おおい



# ちがいはいくつ

どちらがおおい(しきも かきましょう) 8

ねん くみ なまえ

じどうしゃと <sup>バス</sup>バスがとまっています。どちらがなんだい おおいですか。しきを かいて こたえましょう。



しき

こたえ

が

だい おおい



しき

こたえ

が

だい おおい



しき

こたえ

が

だい おおい



しき

こたえ

が

だい おおい



ちがいはいくつ

どちらがおおい(しきも かきましょう)!

ねん

くみ なまえ

ぞうとライオン<sup>らいおん</sup>がいます。どちらがなんとう おおいですか。しきを かいて こたえましょう。



しき  $4 - 2 = 2$

こたえ  が  とう おおい



しき  $4 - 3 = 1$

こたえ  が  とう おおい



しき  $6 - 4 = 2$

こたえ  が  とう おおい



しき  $9 - 5 = 4$

こたえ  が  とう おおい



ちがいはいくつ

どちらがおおい(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 おおいですか。しきを かいて こたえましょう。



しき  $4 - 2 = 2$

こたえ いぬ が 2 ひき おおい



しき  $4 - 3 = 1$

こたえ ねこ が 1 ひき おおい



しき  $6 - 3 = 3$

こたえ いぬ が 3 ひき おおい



しき  $8 - 3 = 5$

こたえ ねこ が 5 ひき おおい



ちがいはいくつ

どちらがおおい(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 おおいですか。しきを かいて こたえましょう。



しき  $4 - 3 = 1$

こたえ たぬき が 1 びき おおい



しき  $6 - 5 = 1$

こたえ きつね が 1 びき おおい



しき  $8 - 6 = 2$

こたえ きつね が 2 ひき おおい



しき  $9 - 6 = 3$

こたえ たぬき が 3 びき おおい



# ちがいはいくつ

どちらがおおい(しきも かきましょう)4

ねん

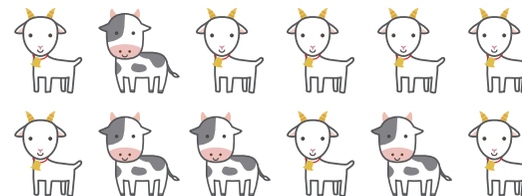
くみ なまえ

うしと やぎが います。どちらが なんとか おおいですか。しきを かいて 答えましょう。



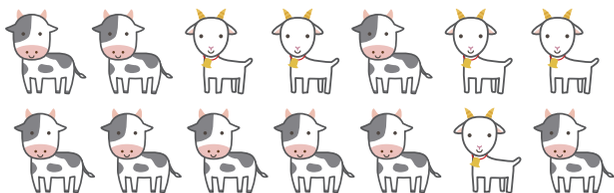
しき  $5 - 1 = 4$

こたえ  が  とう おおい



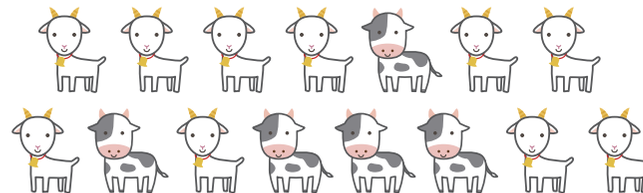
しき  $8 - 4 = 4$

こたえ  が  とう おおい



しき  $9 - 5 = 4$

こたえ  が  とう おおい



しき  $10 - 5 = 5$

こたえ  が  とう おおい



ちがいはいくつ

どちらがおおい(しきも かきましょう)5

ねん

くみ なまえ

くまと <sup>ぱんだ</sup>パンダがいます。どちらが なんと おおいですか。しきを かいて 答えましょう。



しき  $5 - 1 = 4$

こたえ パンダ が 4 とう おおい



しき  $7 - 4 = 3$

こたえ パンダ が 3 とう おおい



しき  $7 - 5 = 2$

こたえ くま が 2 とう おおい



しき  $9 - 6 = 3$

こたえ パンダ が 3 とう おおい



ちがいはいくつ

どちらがおおい(しきも かきましょう)6

ねん

くみ なまえ

とまと <sup>ぴいまん</sup>ピーマンがあります。どちらがなんこ おおいですか。しきを かいて こたえましょう。



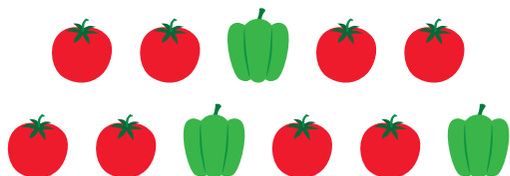
しき  $3 - 2 = 1$

こたえ ピーマン が 1 こ おおい



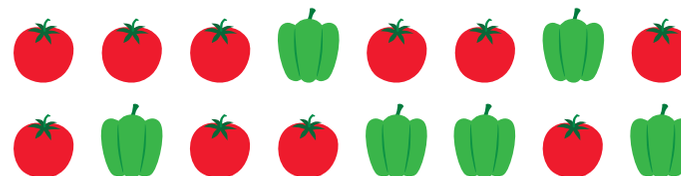
しき  $5 - 4 = 1$

こたえ ピーマン が 1 こ おおい



しき  $8 - 3 = 5$

こたえ トマト が 5 こ おおい



しき  $10 - 6 = 4$

こたえ トマト が 4 こ おおい



ちがいはいくつ

どちらがおいしい(しきも かきましょう)？

ねん

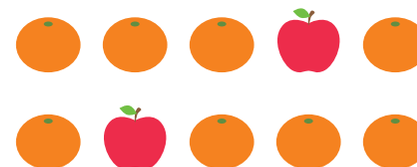
くみ なまえ

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



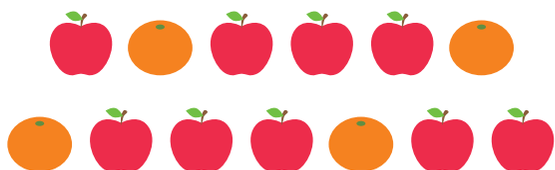
しき  $4 - 2 = 2$

こたえ みかん が 2 こ おおい



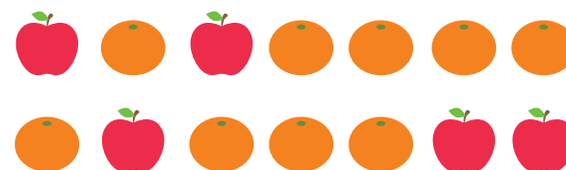
しき  $8 - 2 = 6$

こたえ みかん が 6 こ おおい



しき  $9 - 4 = 5$

こたえ りんご が 5 こ おおい



しき  $9 - 5 = 4$

こたえ みかん が 4 こ おおい



# ちがいはいくつ

どちらがおおい(しきも かきましょう) 8

ねん くみ なまえ

じどうしゃと <sup>バス</sup>バスがとまっています。どちらがなんだい おおいですか。しきを かいて こたえましょう。



しき  $5 - 1 = 4$

こたえ バス が 4 だい おおい



しき  $6 - 4 = 2$

こたえ バス が 2 だい おおい



しき  $8 - 6 = 2$

こたえ じどうしゃ が 2 だい おおい



しき  $9 - 4 = 5$

こたえ じどうしゃ が 5 だい おおい