

【答え】

[1桁+1桁 くり上がりなし]

ねん がつ 日にち なまえ

10までの たしざん ぶんしょうもんだい(1)

1 あめが 4こ あります。2こ ふえると あめは、ぜんぶで なんこに なりましたか。



しき $4 + 2 = 6$

こたえ 6 こ

2 いちごが 5こ あります。3こ ふえると いちごは、ぜんぶで なんこに なりましたか。

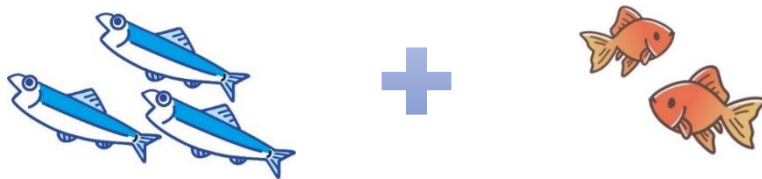


しき $5 + 3 = 8$

こたえ 8 こ

3 あおい さかなが 3びき と あかい さかなが 2ひき います。

さかなは ぜんぶで なんびきいますか。



しき $3 + 2 = 5$

こたえ 5 ひき

4 あかいとりが5ひき います。あおいとりが3びき います。

とりは、ぜんぶで なんびきいますか。

しき $5 + 3 = 8$

こたえ 8 ひき

【答え】

[1 桁+1 桁 くり上がりなし]

ねん がつ にち なまえ

10 までの たしざん ぶんしょうもんだい(2)

1 りんごが 2 こ あります。あとから 4 こ ふえました。

りんごは あわせて なんこ ありますか。

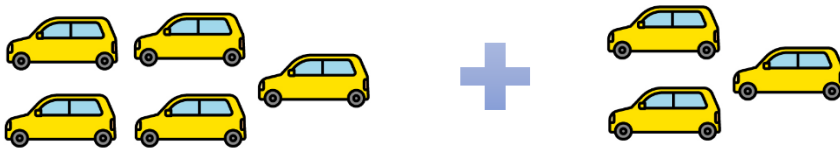


しき $2 + 4 = 6$

こたえ 6 こ

2 ちゅうしゃじょうに くるまが 5 だい とまっています。

あとから 3 だい きました。ぜんぶで なんだい ですか。



しき $5 + 3 = 8$

こたえ 8 だい

3 あめが 5 こ あります。あとから 2 こ もらいました。

あめは あわせて なんこ ですか。

しき $5 + 2 = 7$

こたえ 7 こ

4 こどもが 6 にん います。そこに 3 にん きました。

こどもは みんなで なんにん になりましたか。

しき $6 + 3 = 9$

こたえ 9 にん

【答え】

[1 桁+1 桁 くり上がりなし]

ねん がつ にち なまえ

10 までの たしざん ぶんしょうもんだい(3)

1 ボールが 2 こ あります。 1 こ もってきました。

ボールは ぜんぶで なんこ ありますか。



しき $2 + 1 = 3$

こたえ 3 こ

2 どんぐりを 5 こ ひろいました。ともだちは 4 こ ひろいました。

あわせて なんこに なりましたか。



しき $5 + 4 = 9$

こたえ 9 こ

3 きのう なわとびを 1 かい とびました。

きょうは 3 かい とびました。あわせて なんかい とびましたか。

しき $1 + 3 = 4$

こたえ 4 かい

4 こどもが たいくかんで 4 にん あそんでいます。

さらに 4 にん きました。みんなで なんにんに なりましたか。

しき $4 + 4 = 8$

こたえ 8 にん

【答え】

[1桁+1桁 くり上がりなし]

ねん がつ にち なまえ

10までの たしざん ぶんしょうもんだい(4)

1 えんぴつが 3ほん あります。あたらしく 2ほん かってもらいました。

ぜんぶで なんほんに なりますか。



しき $3 + 2 = 5$

こたえ 5 ほん

2 こうていで 4にんの こどもたちが おにごっこを しています。

3にんが あそびに はいりました。ぜんぶで なんにんに なりましたか。



しき $4 + 3 = 7$

こたえ 7 にん

3 りんごが 7こ あります。ともだちから 1こ もらいました。

ぜんぶで なんこに なりましたか。

しき $7 + 1 = 8$

こたえ 8 こ

4 ぼくは ぶどうを 5つぶ たべました。おにいさんは 4つぶ たべました。

あわせて なんつぶ たべましたか。

しき $5 + 4 = 9$

こたえ 9 つぶ

【答え】

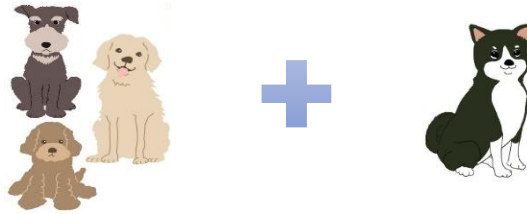
[1桁+1桁 くり上がりなし]

ねん がつ にち なまえ

10までの たしざん ぶんしょうもんだい(5)

1 いぬを 3びき かっていました。おかあさんが 1びき つれてきました。

ぜんぶで いぬは なんびき いるでしょうか。



しき $3 + 1 = 4$

こたえ 4 ひき

2 かえるが 3びき います。いけから 6びき ききました。

みんなで なんびきに なりましたか。



しき $3 + 6 = 9$

こたえ 9 ひき

3 ぬいぐるみを 2こ もっています。いもうとは 1こ もっています。

あわせて なんこ ありますか。

しき $2 + 1 = 3$

こたえ 3 こ

4 じてんしゃ おきばに じてんしゃが 2だい とまっています。

そこに 4だい きました。あわせて なんだいに なりましたか。

しき $2 + 4 = 6$

こたえ 6 だい