

小2

9のだんの九九(1)

9のだんの九九の練習と、仕組みを理解し勉強しましょう。

1 九九を言いながら計算し、□に答えを書きましょう。

(1) 9 ^{いちが} × 1 = □	(4) 9 ^し × 4 = □	(7) 9 ^{しち} × 7 = □
(2) 9 ^に × 2 = □	(5) 9 ^ご × 5 = □	(8) 9 ^は × 8 = □
(3) 9 ^{さん} × 3 = □	(6) 9 ^{ろく} × 6 = □	(9) 9 ^く × 9 = □

2 次の計算をし、□に答えを書きましょう。

(1) 9 × 1 = □	(6) 9 × 6 = □	(11) 9 × 8 = □
(2) 9 × 2 = □	(7) 9 × 7 = □	(12) 9 × 1 = □
(3) 9 × 3 = □	(8) 9 × 8 = □	(13) 9 × 2 = □
(4) 9 × 4 = □	(9) 9 × 9 = □	(14) 9 × 3 = □
(5) 9 × 5 = □	(10) 9 × 4 = □	(15) 9 × 6 = □

3 □にあてはまる数やしきを書きましょう。

- (1) 9の □ ばいは 36です。これをしきであらわすと □ = □ です。
- (2) 9の2ばいは □ です。これをしきであらわすと □ = □ です。
- (3) 9の □ ばいは 81です。これをしきであらわすと □ = □ です。
- (4) 9の8ばいは □ です。これをしきであらわすと □ = □ です。
- (5) 9の □ ばいは63です。これをしきであらわすと □ = □ です。
- (6) 9の6ばいは □ です。これをしきであらわすと □ = □ です。

小2

9のだんの九九(2)

9のだんの九九の練習と、具体的に九九を用いた問題を練習しましょう。

1 次の計算をしましょう。

$(1) 9 \times 2$

$(2) 9 \times 7$

$(3) 9 \times 5$

$(4) 9 \times 1$

$(5) 9 \times 9$

$(6) 9 \times 3$

$(7) 9 \times 6$

$(8) 9 \times 1$

$(9) 9 \times 4$

$(10) 9 \times 2$

$(11) 9 \times 8$

$(12) 9 \times 3$

$(13) 9 \times 6$

$(14) 9 \times 5$

$(15) 9 \times 7$

2 次の□にあてはまる数を書きましょう。

$(1) 9 \times \square = 54$

$(2) 9 \times \square = 9$

$(3) 9 \times \square = 63$

$(4) 9 \times \square = 36$

$(5) 9 \times \square = 18$

$(6) 9 \times \square = 45$

$(7) 9 \times \square = 72$

$(8) 9 \times \square = 81$

$(9) 9 \times \square = 27$

3 1ネット9こ入りのみかんが、おみせにならんでいます。2ネット買うと、みかんは何こ買えますか。

[しき]

[こたえ]

4 ひろしさんは、もんだいしゅうを毎日9ページべんきょうしています。4日間では、何ページべんきょうできますか。

[しき]

[こたえ]

小2

9のだんの九九(1)

答え

9のだんの九九の練習と、仕組みを理解し勉強しましょう。

1 九九を言いながら計算し、□に答えを書きましょう。

(1) 9 ^{いちが} × 1 = <input type="text" value="9"/>	(4) 9 ^し × 4 = <input type="text" value="36"/>	(7) 9 ^{しち} × 7 = <input type="text" value="63"/>
(2) 9 ^に × 2 = <input type="text" value="18"/>	(5) 9 ^ご × 5 = <input type="text" value="45"/>	(8) 9 ^{はち} × 8 = <input type="text" value="72"/>
(3) 9 ^{さん} × 3 = <input type="text" value="27"/>	(6) 9 ^{ろく} × 6 = <input type="text" value="54"/>	(9) 9 ^く × 9 = <input type="text" value="81"/>

2 次の計算をし、□に答えを書きましょう。

(1) 9 × 1 = <input type="text" value="9"/>	(6) 9 × 6 = <input type="text" value="54"/>	(11) 9 × 8 = <input type="text" value="72"/>
(2) 9 × 2 = <input type="text" value="18"/>	(7) 9 × 7 = <input type="text" value="63"/>	(12) 9 × 1 = <input type="text" value="9"/>
(3) 9 × 3 = <input type="text" value="27"/>	(8) 9 × 8 = <input type="text" value="72"/>	(13) 9 × 2 = <input type="text" value="18"/>
(4) 9 × 4 = <input type="text" value="36"/>	(9) 9 × 9 = <input type="text" value="81"/>	(14) 9 × 3 = <input type="text" value="27"/>
(5) 9 × 5 = <input type="text" value="45"/>	(10) 9 × 4 = <input type="text" value="36"/>	(15) 9 × 6 = <input type="text" value="54"/>

3 □にあてはまる数やしきを書きましょう。

- (1) 9の ばいは 36です。これをしきであらわすと = です。
- (2) 9の2ばいは です。これをしきであらわすと = です。
- (3) 9の ばいは 81です。これをしきであらわすと = です。
- (4) 9の8ばいは です。これをしきであらわすと = です。
- (5) 9の ばいは63です。これをしきであらわすと = です。
- (6) 9の6ばいは です。これをしきであらわすと = です。

小2

9のだんの九九(2)

答え

9のだんの九九の練習と、具体的に九九を用いた問題を練習しましょう。

1 次の計算をしましょう。

$9 \times 2 = 18$

$9 \times 7 = 63$

$9 \times 5 = 45$

$9 \times 1 = 9$

$9 \times 9 = 81$

$9 \times 3 = 27$

$9 \times 6 = 54$

$9 \times 1 = 9$

$9 \times 4 = 36$

$9 \times 2 = 18$

$9 \times 8 = 72$

$9 \times 3 = 27$

$9 \times 6 = 54$

$9 \times 5 = 45$

$9 \times 7 = 63$

2 次の□にあてはまる数を書きましょう。

$9 \times \square = 54$

$9 \times \square = 9$

$9 \times \square = 63$

$9 \times \square = 36$

$9 \times \square = 18$

$9 \times \square = 45$

$9 \times \square = 72$

$9 \times \square = 81$

$9 \times \square = 27$

3 1ネット9こ入りのみかんが、おみせにならんでいます。2ネット買うと、みかんは何こ買えますか。

[しき]

$9 \times 2 = 18$

[こたえ]

18こ

4 ひろしさんは、もんだいしゅうを毎日9ページべんきょうしています。4日間では、何ページべんきょうできますか。

[しき]

$9 \times 4 = 36$

[こたえ]

36ページ