

答え

2年の かけ算



3 かけ算の しき

- ① 3、4 ② 3、4
③ 3、3、3、3、12、12
- ① 4×5
② 7×8
③ 6×6
④ 2×9
- ① $2+2+2+2+2+2+2=14$
② $3+3+3+3+3+3=18$
③ $5+5+5+5+5+5+5=35$
④ $6+6+6+6=24$
⑤ $9+9+9=27$
⑥ $8+8+8+8=32$
⑦ $4+4=8$
⑧ $7+7+7+7=28$
⑨ $9+9=18$
⑩ $8+8+8=24$

🏠 おうちの方へ

ある数のいくつ分の数をもとめるときには、かけ算をつかいます。ここで、しっかりとかけ算のいみをつかんでおきましょう。

- ① 1さらに3こずつ4さら分なので 3×4 (3かける4) となります。



4 何ばい

- ① 2ばい、3ばい ② 1ばい
- ① 6 ② 4
- ① 3×5 ② 6×3
③ 8×1 ④ 2×6
- ① しき 6×2 ② しき 2×5
 ^{こた} 答え 12 こ 答え 10 こ
③ しき 4×3 ④ しき 7×1
 答え 12 答え 7
⑤ しき 6×4 ⑥ しき 3×2
 答え 24 答え 6
⑦ しき 5×3 ⑧ しき 9×2
 答え 15 答え 18

🏠 おうちの方へ

「何ばい」かをもとめるときにも、かけ算のしきをつかいます。

- ② ① 4cm の6つ分なので、6ばい
② 5cm の4つ分なので、4ばい

新興出版社 × ちびむすドリル Special コラボ

ドリルの王様

楽しく取り組めるから長続きする！
各種検定試験、また学習指導要領にも対応！



ドリルの王様

or

教科書ぴったりにトレーニング

検索

ドリルの王様
公式サイトは
こちら



予習復習に便利な
教科書ぴったり
トレーニング
公式サイトはこちら



答え

2年の かけ算



15 まとめのテスト

- 1 ① 5×5 ② 2×6
 ③ 3×4 ④ 4×1
 ⑤ 2×7
- 2 ① 4 ② 40 ③ 6
 ④ 30 ⑤ 8 ⑥ 20
 ⑦ 12 ⑧ 10 ⑨ 5
 ⑩ 18 ⑪ 21 ⑫ 14
 ⑬ 16 ⑭ 15 ⑮ 8
 ⑯ 6 ⑰ 28 ⑱ 2
 ⑲ 45 ⑳ 32 ㉑ 15
 ㉒ 24 ㉓ 25 ㉔ 12
 ㉕ 9 ㉖ 36 ㉗ 27
- 3 ① 36 ② 16 ③ 28
 ④ 30 ⑤ 20 ⑥ 12
 ⑦ 12 ⑧ 8 ⑨ 3
 ⑩ 40 ⑪ 8 ⑫ 4
 ⑬ 35 ⑭ 18 ⑮ 9
 ⑯ 14 ⑰ 15 ⑱ 20
 ⑲ 21 ⑳ 10 ㉑ 25
 ㉒ 16 ㉓ 24 ㉔ 6
 ㉕ 45 ㉖ 32 ㉗ 18
 ㉘ 12 ㉙ 27 ㉚ 15
 ㉛ 24 ㉜ 5 ㉝ 10 ㉞ 6

🏠 おうちの方へ きめられた時間^{じかん}でぜんぶできましたか。テストはスピードがたいせつですから、わからないところはあとにまわして、できるところから^{こた}答えをかき、のこった時間でつまずいたもんだいにとりくみましょう。

27 まとめのテスト

- 1 ① 36 ② 72 ③ 7
 ④ 63 ⑤ 49 ⑥ 18
 ⑦ 54 ⑧ 48 ⑨ 7
 ⑩ 64 ⑪ 81 ⑫ 56
 ⑬ 18 ⑭ 28 ⑮ 42
 ⑯ 32 ⑰ 8 ⑱ 72
- 2 ① 14 ② 48 ③ 5
 ④ 54 ⑤ 30 ⑥ 35
 ⑦ 27 ⑧ 2 ⑨ 63
 ⑩ 16 ⑪ 21 ⑫ 12
 ⑬ 6 ⑭ 40 ⑮ 24
 ⑯ 24 ⑰ 9 ⑱ 8 ⑲ 45
- 3 ① 7 ② 64 ③ 63
 ④ 6 ⑤ 35 ⑥ 40
 ⑦ 21 ⑧ 14 ⑨ 7
 ⑩ 54 ⑪ 18 ⑫ 12
 ⑬ 54 ⑭ 5 ⑮ 36
 ⑯ 3 ⑰ 16 ⑱ 9
 ⑲ 24 ⑳ 63 ㉑ 1
 ㉒ 42 ㉓ 28 ㉔ 48
 ㉕ 8 ㉖ 27 ㉗ 24
 ㉘ 42 ㉙ 56 ㉚ 45
 ㉛ 4 ㉜ 56 ㉝ 6
 ㉞ 48 ㉟ 9 ㊱ 49
 ㊲ 32 ㊳ 8 ㊴ 36
 ㊵ 18 ㊶ 72 ㊷ 81
 ㊸ 72 ㊹ 2 ㊺ 30

🏠 おうちの方へ 答えのたしかめ^{こた}をわすれずにしましょう。

新興出版社 × ちびむすドリル Special コラボ

ドリルの王様

楽しく取り組めるから長続きする！
 各種検定試験、また学習指導要領にも対応！



ドリルの王様 or 教科書ぴったりトレーニング [検索](#)

ドリルの王様
 公式サイトは
 こちら

予習復習に便利な
 教科書ぴったり
 トレーニング
 公式サイトはこちら

答

え

2年の かけ算



33 まとめのテスト

- 1
- | | | |
|------|------|------|
| ① 12 | ② 2 | ③ 28 |
| ④ 45 | ⑤ 48 | ⑥ 18 |
| ⑦ 24 | ⑧ 42 | ⑨ 18 |
| ⑩ 63 | ⑪ 20 | ⑫ 8 |
| ⑬ 28 | ⑭ 56 | ⑮ 24 |
| ⑯ 56 | ⑰ 35 | ⑱ 72 |
- 2
- | | | |
|------|------|------|
| ① 45 | ② 16 | ③ 21 |
| ④ 30 | ⑤ 35 | ⑥ 32 |
| ⑦ 18 | ⑧ 8 | ⑨ 9 |
| ⑩ 36 | ⑪ 48 | ⑫ 49 |
| ⑬ 24 | ⑭ 5 | ⑮ 8 |
| ⑯ 9 | ⑰ 18 | ⑱ 8 |
- 3
- | | | |
|------|------|------|
| ① 72 | ② 10 | ③ 7 |
| ④ 12 | ⑤ 15 | ⑥ 16 |
| ⑦ 21 | ⑧ 72 | ⑨ 1 |
| ⑩ 40 | ⑪ 14 | ⑫ 18 |
| ⑬ 32 | ⑭ 42 | ⑮ 36 |
| ⑯ 64 | ⑰ 63 | ⑱ 6 |
| ⑲ 27 | ⑳ 28 | ㉑ 42 |
| ㉒ 63 | ㉓ 81 | ㉔ 30 |
| ㉕ 54 | ㉖ 48 | ㉗ 20 |
| ㉘ 54 | ㉙ 24 | ㉚ 48 |
| ㉛ 9 | ㉜ 45 | ㉝ 40 |
| ㉞ 56 | ㉟ 24 | ㊱ 12 |
| ㊲ 16 | ㊳ 28 | ㊴ 8 |
| ㊵ 27 | ㊶ 36 | ㊷ 25 |
| ㊸ 12 | ㊹ 18 | ㊺ 24 |
| ㊻ 35 | | |

新興出版社 × ちびむすドリル Special コラボ

ドリルの王様

楽しく取り組めるから長続きする！
各種検定試験、また学習指導要領にも対応！



ドリルの王様

or

教科書ぴったりにトレーニング

検索

ドリルの王様
公式サイトは
こちら



予習復習に便利な
教科書ぴったり
トレーニング
公式サイトはこちら



答

え

2年の かけ算



38 しあげのテスト1

- 1
- | | | |
|------|------|------|
| ① 5 | ② 14 | ③ 9 |
| ④ 16 | ⑤ 35 | ⑥ 48 |
| ⑦ 14 | ⑧ 64 | ⑨ 81 |
| ⑩ 6 | ⑪ 10 | ⑫ 6 |
| ⑬ 28 | ⑭ 24 | ⑮ 36 |
| ⑯ 7 | ⑰ 56 | ⑱ 27 |
| ⑲ 4 | ⑳ 2 | ㉑ 15 |
| ㉒ 8 | ㉓ 40 | ㉔ 24 |
| ㉕ 42 | ㉖ 40 | ㉗ 36 |
| ㉘ 3 | ㉙ 18 | ㉚ 18 |
| ㉛ 20 | ㉜ 10 | ㉝ 18 |
| ㉞ 28 | ㉟ 48 | ㊱ 45 |
| ㊲ 7 | ㊳ 16 | ㊴ 56 |
| ㊵ 24 | ㊶ 25 | ㊷ 42 |
| ㊸ 21 | ㊹ 72 | ㊺ 54 |
| ㊻ 9 | ㊼ 4 | ㊽ 12 |
| ㊾ 63 | ㊿ 72 | |

- 2
- | | | |
|------|------|------|
| ① 6 | ② 4 | ③ 45 |
| ④ 18 | ⑤ 5 | ⑥ 36 |
| ⑦ 49 | ⑧ 24 | ⑨ 36 |
| ⑩ 1 | ⑪ 12 | ⑫ 21 |
| ⑬ 32 | ⑭ 28 | ⑮ 6 |
| ⑯ 42 | ⑰ 56 | ⑱ 72 |
| ⑲ 9 | ⑳ 7 | ㉑ 18 |
| ㉒ 12 | ㉓ 15 | ㉔ 54 |
| ㉕ 35 | ㉖ 48 | ㉗ 63 |
| ㉘ 8 | ㉙ 8 | ㉚ 3 |
| ㉛ 24 | ㉜ 20 | ㉝ 48 |
| ㉞ 63 | ㉟ 8 | ㊱ 54 |
| ㊲ 2 | ㊳ 6 | ㊴ 30 |
| ㊵ 4 | ㊶ 30 | ㊷ 12 |
| ㊸ 56 | ㊹ 32 | ㊺ 9 |
| ㊻ 16 | ㊼ 14 | ㊽ 27 |
| ㊾ 42 | ㊿ 24 | |

おうちの方へ おもてどうらで、九九をすべて出しています。九九のそうしあげとしてちょうせんしましょう。

答えにじしんがないときは、 8×3 であれば、 $8 \times 3 = 3 \times 8$ だから、 $3 \times 8 = 24$ でたしかめたり、 $8 \times 3 = 8 \times 2 + 8$ と考えてたしかめたりするとよいでしょう。このようにくふうして答えが出せる力もつけておきたいものです。

新興出版社 × ちびむすドリル Special コラボ

ドリルの王様

楽しく取り組めるから長続きする!
各種検定試験、また学習指導要領にも対応!



ドリルの王様 or 教科書ぴったりにトレーニング [検索](#)

ドリルの王様
公式サイトは
こちら

予習復習に便利な
教科書ぴったり
トレーニング
公式サイトはこちら