

かけざん

かけざんの きまり

が 月 につ 日 につ 時 ぶん 分 ～ につ 時 ぶん 分

なまえ

1 にあてはまる ^{かず} ^か 数を書きましょう。

① 2のだんでは、かける^{かず}数が1ふえると、^{こた}答えは つふえます。

② 7のだんでは、かける^{かず}数が1ふえると、^{こた}答えは つふえます。

③ 9のだんでは、かける^{かず}数が1ふえると、^{こた}答えは つふえます。

④ 3のだんでは、かける^{かず}数が1ふえると、^{こた}答えは つふえます。

⑤ 6のだんでは、かける^{かず}数が1へると、^{こた}答えは つへります。

⑥ 8のだんでは、かける^{かず}数が1へると、^{こた}答えは つへります。

⑦ 5×5 の^{こた}答えは、 5×4 より 大きいです。

⑧ 7×7 の^{こた}答えは、 7×8 より 小さいです。

⑨ 2×4 の^{こた}答えは、 2×3 より 大きく、 2×5 より 小さい。

⑩ 6×8 の^{こた}答えは、 6×7 より 大きく、 6×9 より 小さい。

かけざん

かけざんの きまり

が 月 につ 日 に ち じ 時 じ 分 分 ~ じ 時 じ 分 分

なまえ

1 ^{こた} ^{おな} 答えが同じになるように にあてはまる ^{かず} ^か 数を書きましょう。

① $2 \times 4 = 4 \times$ ② $5 \times 6 = 6 \times$

③ $8 \times 6 = 6 \times$ ④ $9 \times 2 = 2 \times$

⑤ $7 \times 5 =$ $\times 7$ ⑥ $4 \times 8 =$ $\times 4$

⑦ $3 \times 9 =$ $\times 3$ ⑧ $6 \times 7 =$ $\times 6$

2 ^{つぎ} ^{こた} 次の答えになる九九を の中にすべて ^か 書きましょう。

① ^{こた} ^{答え} 16

② ^{こた} ^{答え} 24

③ ^{こた} ^{答え} 36