## ポイント

（1） 2 けた $\times 2$ けたや 3 けた $\times 2$ けたのかけ算も，筆算で計算することができる。 くらいをたてにそろえて書き，一のくらいから計算する。（）

## ウォームアツプ

筆算で計算しましょう。
（I） $13 \times 24$
（2） $427 \times 23$

## とぎす

（I）

（2）


かけ算の答えは，かける
数の 2 にそろえて書く

## トライ

（I）筆算で計算しましょう。
（1） $21 \times 14$
（2） $22 \times 13$
（3） $24 \times 14$
（4） $23 \times 43$
（5） $32 \times 76$
（6） $43 \times 65$
（2）筆算で計算しましょう。
（1） $221 \times 14$
（2） $114 \times 22$
（3） $319 \times 32$
（4） $503 \times 25$
（5） $406 \times 33$
（6） $709 \times 34$

## エクザサイズ

筆算で計算しましょう。
（I） $11 \times 42$
（2） $11 \times 73$
（3） $41 \times 19$
（4） $43 \times 14$
（5） $59 \times 12$
（6） $34 \times 23$
（7） $28 \times 31$
（8） $15 \times 34$

筆算で計算しましょう。
（I） $24 \times 48$
（2） $95 \times 32$
（3） $48 \times 36$
（4） $74 \times 49$
（5） $151 \times 14$
（6） $271 \times 13$
（7） $192 \times 12$
（8） $243 \times 41$

3 筆算で計算しましょう。
（I） $211 \times 64$
（2） $312 \times 42$
（3） $428 \times 48$
（4） $512 \times 38$
（5） $249 \times 72$
（6） $308 \times 34$
（7） $507 \times 68$
（8） $708 \times 49$

