

マスター・クエスチョンからの

ちようせんじょう!

3・4年生



3年生へのちようせんじょう!

「かけ算のひみつをみつけよう!」

	1	2	3
1	○	○	○
2	○	○	○
3	○	○	○
4	○	○	○

よこにたおすと

たおしただけなので
○のかずは()

	1	2	3	4
1	○	○	○	○
2	○	○	○	○
3	○	○	○	○
4	○	○	○	○

○の数は4こが3れつだから

$$() \times () = ()$$

○の数は3こが4れつだから

$$() \times () = ()$$

【みつけたひみつ】

4年生へのちようせんじょう!

新しい位をよそうしよう!

一の位 → 十の位 → 百の位 → 千の位

→ 一億の位 → 十億の位 → 百億の位 → 千億の位

→ 一兆の位 → (①) の位 → (②) の位 → (③) の位

(答え) ①() ②() ③()

【おぼえよう!】

あたらしいたんい

億(おく): 千万の位の次の位

兆(ちゆう): 千億の位の次の位

【りゆう】