

大きい数のしくみ1

(1000がいくつ分)

- 年 組 名前()
- (1) 1000を 20 こ集めた数は _____ です。
- (2) 1000を 28 こ集めた数は _____ です。
- (3) 1000を 125 こ集めた数は _____ です。
- (4) 1000を 306 こ集めた数は _____ です。
- (5) 1000を 540 こ集めた数は _____ です。
- (6) 846000 は、1000を _____ こ集めた数です。
- (7) 601000 は、1000を _____ こ集めた数です。
- (8) 460000 は、1000を _____ こ集めた数です。
- (9) 86000 は、1000を _____ こ集めた数です。
- (10) 10000 は、1000を _____ こ集めた数です。
- (11) 1000を _____ こ集めた数は 581000 です。
- (12) _____ は、1000を 408 こ集めた数です。
- (13) 1000を _____ こ集めた数は 670000 です。
- (14) _____ は、1000を 16 こ集めた数です。
- (15) 1000を _____ こ集めた数は 30000 です。

大きい数のしくみ1

(1000がいくつ分)

- 年 組 名前()
- (1) 1000を 20 こ集めた数は 20000 です。
- (2) 1000を 28 こ集めた数は 28000 です。
- (3) 1000を 125 こ集めた数は 125000 です。
- (4) 1000を 306 こ集めた数は 306000 です。
- (5) 1000を 540 こ集めた数は 540000 です。
- (6) 846000 は、1000を 846 こ集めた数です。
- (7) 601000 は、1000を 601 こ集めた数です。
- (8) 460000 は、1000を 460 こ集めた数です。
- (9) 86000 は、1000を 86 こ集めた数です。
- (10) 10000 は、1000を 10 こ集めた数です。
- (11) 1000を 581 こ集めた数は 581000 です。
- (12) 408000 は、1000を 408 こ集めた数です。
- (13) 1000を 670 こ集めた数は 670000 です。
- (14) 16000 は、1000を 16 こ集めた数です。
- (15) 1000を 30 こ集めた数は 30000 です。