- 1. 次の問題に答えなさい。
  - (1) くぎがたくさんあり 13本の重さを量ったら 16 g だった。このくぎ 640 g なら何本あるか。

答.

(2) くぎがたくさんあり 12本の重さを量ったら 14gだった。このくぎ 140gなら何本あるか。

答.

(3) くぎがたくさんあり 26 本の重さを量ったら 28 g だった。このくぎ 980 g なら何本あるか。

答.\_\_\_\_\_

(4) くぎがたくさんあり6本の重さを量ったら10gだった。このくぎ600gなら何本あるか。

答. \_\_\_\_\_

(5) くぎがたくさんあり 10 本の重さを量ったら 13 g だった。このくぎ 1170 g なら何本あるか。

答.

(1) くぎがたくさんあり 57本の重さを量ったら 66 g だった。このくぎ 1980 g なら何本あるか。

答.

(2) くぎがたくさんあり 6本の重さを量ったら 8 g だった。このくぎ 360 g なら何本あるか。

答.

(3) くぎがたくさんあり 16 本の重さを量ったら 21 g だった。このくぎ 1890 g なら何本あるか。

答. \_\_\_\_\_

(4) くぎがたくさんあり 9本の重さを量ったら14gだった。このくぎ280gなら何本あるか。

答.\_\_\_\_\_

(5) くぎがたくさんあり 34 本の重さを量ったら 42 g だった。このくぎ 630 g なら何本あるか。

(1) くぎがたくさんあり6本の重さを量ったら15gだった。このくぎ150gなら何本あるか。

答.

(2) くぎがたくさんあり 38本の重さを量ったら 48gだった。このくぎ 480gなら何本あるか。

答.

(3) くぎがたくさんあり 26 本の重さを量ったら 28 g だった。このくぎ 980 g なら何本あるか。

答. \_\_\_\_\_

(4) くぎがたくさんあり 30 本の重さを量ったら 33 g だった。このくぎ 990 g なら何本あるか。

答.

(5) くぎがたくさんあり 33 本の重さを量ったら 36 g だった。このくぎ 960 g なら何本あるか。

(1) くぎがたくさんあり 9本の重さを量ったら 15 g だった。このくぎ 200 g なら何本あるか。

答.\_\_\_\_

(2) くぎがたくさんあり 30 本の重さを量ったら 40~g だった。このくぎ 1800~g なら何本あるか。

答.

(3) くぎがたくさんあり 12 本の重さを量ったら 14 g だった。このくぎ 140 g なら何本あるか。

答. \_\_\_\_\_

(4) くぎがたくさんあり 9本の重さを量ったら14 g だった。このくぎ280 g なら何本あるか。

答.

(5) くぎがたくさんあり 14本の重さを量ったら 17 g だった。このくぎ 1360 g なら何本あるか。

(1) くぎがたくさんあり 14本の重さを量ったら17gだった。このくぎ1360gなら何本あるか。

答.\_\_\_\_\_

(2) くぎがたくさんあり 22 本の重さを量ったら 28 g だった。このくぎ 840 g なら何本あるか。

答.

(3) くぎがたくさんあり 30 本の重さを量ったら 33 g だった。このくぎ 990 g なら何本あるか。

答. \_\_\_\_\_

(4) くぎがたくさんあり60本の重さを量ったら75gだった。このくぎ500gなら何本あるか。

答.

(5) くぎがたくさんあり 16 本の重さを量ったら  $20~{\rm g}$  だった。このくぎ  $300~{\rm g}$  なら何本あるか。

(1) くぎがたくさんあり 30本の重さを量ったら 40gだった。このくぎ 1800gなら何本あるか。

答.\_\_\_\_

(2) くぎがたくさんあり 12本の重さを量ったら 14gだった。このくぎ 140gなら何本あるか。

答.

(3) くぎがたくさんあり 14本の重さを量ったら 16 g だった。このくぎ 800 g なら何本あるか。

答.\_\_\_\_\_

(4) くぎがたくさんあり 10本の重さを量ったら13gだった。このくぎ1170gなら何本あるか。

答.

(5) くぎがたくさんあり 16本の重さを量ったら 21 g だった。このくぎ 1890 g なら何本あるか。

(1) くぎがたくさんあり 14本の重さを量ったら 22 g だった。このくぎ 770 g なら何本あるか。

答.

(2) くぎがたくさんあり 40 本の重さを量ったら 44 g だった。このくぎ 880 g なら何本あるか。

答.

(3) くぎがたくさんあり 14本の重さを量ったら 16 g だった。このくぎ 800 g なら何本あるか。

答.\_\_\_\_\_

(4) くぎがたくさんあり6本の重さを量ったら10gだった。このくぎ600gなら何本あるか。

答. \_\_\_\_\_

(5) くぎがたくさんあり 12 本の重さを量ったら 15 g だった。このくぎ 350 g なら何本あるか。

- 1. 次の問題に答えなさい。
  - (1) くぎがたくさんあり 16本の重さを量ったら 20gだった。このくぎ 300gなら何本あるか。

答.

(2) くぎがたくさんあり 6本の重さを量ったら 15 g だった。このくぎ 150 g なら何本あるか。

答.

(3) くぎがたくさんあり 12 本の重さを量ったら 15 g だった。このくぎ 350 g なら何本あるか。

答.

(4) くぎがたくさんあり7本の重さを量ったら9gだった。このくぎ630gなら何本あるか。

答. \_\_\_\_\_

(5) くぎがたくさんあり 40 本の重さを量ったら 44 g だった。このくぎ 880 g なら何本あるか。

**筝**.

(1) くぎがたくさんあり 12本の重さを量ったら 22gだった。このくぎ 770gなら何本あるか。

答.

(2) くぎがたくさんあり 26本の重さを量ったら 28 g だった。このくぎ 980 g なら何本あるか。

答.

(3) くぎがたくさんあり30本の重さを量ったら33gだった。このくぎ990gなら何本あるか。

答.\_\_\_\_\_

(4) くぎがたくさんあり 36 本の重さを量ったら 48 g だった。このくぎ 1280 g なら何本あるか。

答.

(5) くぎがたくさんあり 10 本の重さを量ったら 14~g だった。このくぎ 840~g なら何本あるか。

(1) くぎがたくさんあり 33 本の重さを量ったら 36 g だった。このくぎ 960 g なら何本あるか。

答.\_\_\_\_\_

(2) くぎがたくさんあり 57本の重さを量ったら 69 g だった。このくぎ 1380 g なら何本あるか。

答. \_\_\_\_\_

(3) くぎがたくさんあり 34 本の重さを量ったら 42 g だった。このくぎ 630 g なら何本あるか。

答.\_\_\_\_\_

(4) くぎがたくさんあり 10本の重さを量ったら13gだった。このくぎ1170gなら何本あるか。

答.

(5) くぎがたくさんあり 26 本の重さを量ったら 28 g だった。このくぎ 980 g なら何本あるか。