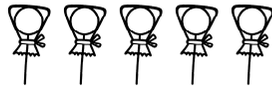


1 1つの ふくろに あめを 1 に 入れます。 ふくろ 5つ分では  
あめは ぜんぶで 何こに なりますか。

しき  $\square \times \square = \square$

1 ふくろ分の あめの数      ふくろの数      ぜんぶの あめの数



答え \_\_\_\_\_

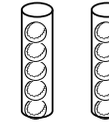
2 1はこに チョコレートが 1にずつ 入っています。   
ぜんぶの チョコレートの 数をもとめましょう。(1のだんの九九)

1はこ分	$1 \times 1 = \square$	いんいち 一が	
2はこ分	$1 \times 2 = \square$	いんに 一二が	
3はこ分	$1 \times 3 = \square$	いんさん 一三が	
4はこ分	$1 \times 4 = \square$	いんし 一四が	
5はこ分	$1 \times 5 = \square$	いんご 一五が	
6はこ分	$1 \times 6 = \square$	いんろく 一六が	
7はこ分	$1 \times 7 = \square$	いんしち 一七が	
8はこ分	$1 \times 8 = \square$	いんはち 一八が	
9はこ分	$1 \times 9 = \square$	いんく 一九が	

なまえ \_\_\_\_\_

3 計算を しましょう。 同じ いみの 絵と 線で むすびましょう。

$2 \times 5 = \square$



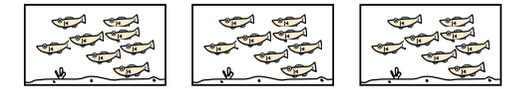
$6 \times 3 = \square$



$7 \times 4 = \square$



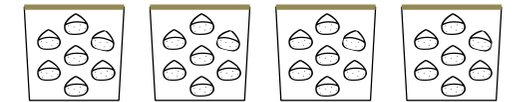
$5 \times 2 = \square$



$8 \times 3 = \square$



$3 \times 6 = \square$



4 計算を しましょう。

①  $4 \times 2 = \square$     ②  $6 \times 6 = \square$     ③  $9 \times 3 = \square$

④  $8 \times 7 = \square$     ⑤  $7 \times 6 = \square$     ⑥  $3 \times 4 = \square$

⑦  $4 \times 1 = \square$     ⑧  $8 \times 4 = \square$     ⑨  $2 \times 6 = \square$

⑩  $9 \times 6 = \square$     ⑪  $2 \times 9 = \square$     ⑫  $3 \times 7 = \square$

⑬  $6 \times 8 = \square$     ⑭  $4 \times 5 = \square$     ⑮  $1 \times 1 = \square$