

1

の中にあてはまる数字を書きましょう。

(1) $2 \times 30 =$

(2) $4 \times 20 =$

(3) $5 \times 80 =$

(4) $7 \times 60 =$

(5) かける数が10倍になると、答えも 倍になる。

2

筆算を使って計算しましょう。

(1) 21×3

	2	1
×		3
<hr/>		
	6	3

(2) 32×2

	3	2
×		2
<hr/>		
	6	4

(3) 15×4

	1	5
×		4
<hr/>		
	6	0

(4) 30×2

	3	0
×		2
<hr/>		
	6	0

(5) 80×4

	8	0
×		4
<hr/>		
3	2	0

(6) 65×2

	6	5
×		2
<hr/>		
1	3	0

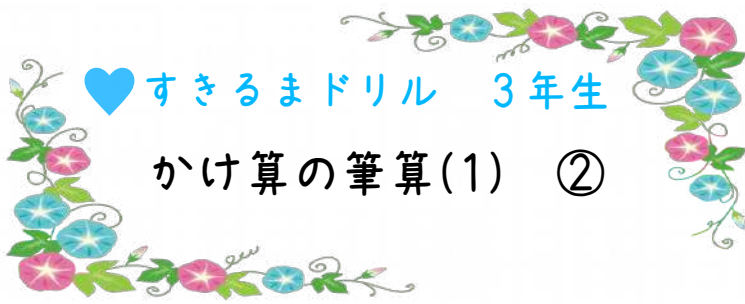
3

1こ23円のあめを5こ買いました。代金はいくらでしょう。

式 $23 \times 5 = 115$

答え 115円

	2	3
×		5
<hr/>		
1	1	5



かけ算の筆算(1) ②

月 日

名前 _____

1

の中にあてはまる数字を書きましょう。

(1) $7 \times 30 =$

(2) $40 \times 8 =$

(3) $6 \times 90 =$

(4) $30 \times 6 =$

(5) $2 \times 90 =$

(6) $80 \times 7 =$

2

筆算を使って計算しましょう。

(1) 35×2

	3	5
×		2
<hr/>		
	7	0

(2) 49×7

	4	9
×		7
<hr/>		
3	4	3

(3) 38×4

	3	8
×		4
<hr/>		
1	5	2

(4) 45×6

	4	5
×		6
<hr/>		
2	7	0

(5) 85×9

	8	5
×		9
<hr/>		
7	6	5

(6) 65×8

	6	5
×		8
<hr/>		
5	2	0

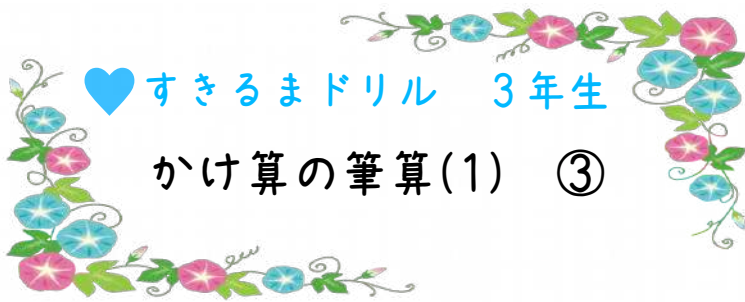
3

1まい38円の色画用紙を8まい買いました。代金はいくらでしょう。

式 $38 \times 8 = 304$

答え 304円

	3	8
×		8
<hr/>		
3	0	4



1

の中にあてはまる数字を書きましょう。

(1) $200 \times 3 =$ (2) $400 \times 9 =$

(3) $6 \times 100 =$ (4) $300 \times 5 =$

(5) $2 \times 700 =$ (6) $400 \times 8 =$

2

筆算を使って計算しましょう。

(1) 74×8

	7	4
×		8
<hr/>		
5	9	2

(2) 91×7

	9	1
×		7
<hr/>		
6	3	7

(3) 64×8

	6	4
×		8
<hr/>		
5	1	2

(4) 110×2

	1	1	0
×			2
<hr/>			
	2	2	0

(5) 150×3

	1	5	0
×			3
<hr/>			
	4	5	0

(6) 250×2

	2	5	0
×			2
<hr/>			
	5	0	0

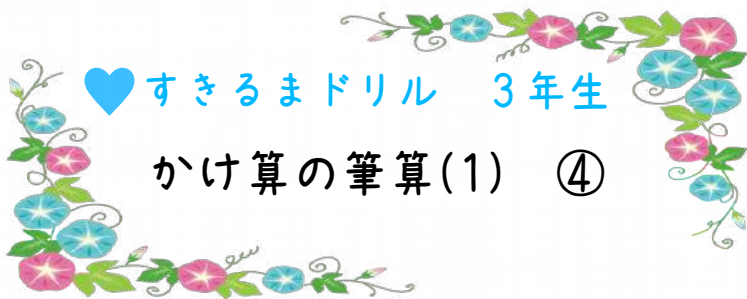
3

1 ダース 220 円の鉛筆を 4 こ買いました。代金はいくらでしょう。

式 $220 \times 4 = 880$

答え 880 円

	2	2	0
×			4
<hr/>			
	8	8	0



1

□の中にあてはまる数字を書きましょう。

(1) $2 \times \boxed{10} = 20$

(2) $\boxed{7} \times 10 = 70$

(3) $14 \times \boxed{10} = 140$

(4) $10 \times \boxed{50} = 500$

(5) $3 \times \boxed{100} = 300$

(6) $\boxed{10} \times 72 = 720$

2

筆算を使って計算しましょう。

(1) 125×8

	1	2	5
×			8
<hr/>			
	1	0	0

(2) 206×7

	2	0	6
×			7
<hr/>			
	1	4	4

(3) 371×2

	3	7	1
×			2
<hr/>			
	7	4	2

(4) 118×6

	1	1	8
×			6
<hr/>			
	7	0	8

(5) 450×5

	4	5	0
×			5
<hr/>			
	2	2	5

(6) 256×6

	2	5	6
×			6
<hr/>			
	1	5	3

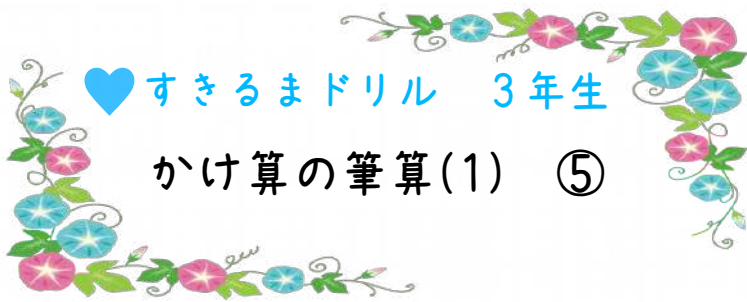
3

1箱198円のおかしを6こ買いました。代金はいくらでしょう。

式 $198 \times 6 = 1188$

答え 1188 円

	1	9	8
×			6
<hr/>			
	1	1	8



1

□の中にあてはまる数字を書きましょう。

(1) $5 \times \boxed{3} = 15$

(2) $\boxed{5} \times 18 = 90$

(3) $36 \times \boxed{4} = 144$

(4) $80 \times \boxed{8} = 640$

(5) $3 \times \boxed{1000} = 3000$

(6) $\boxed{100} \times 50 = 5000$

2

筆算を使って計算しましょう。

(1) 678×7

$$\begin{array}{r} 678 \\ \times 7 \\ \hline 4746 \end{array}$$

(2) 299×6

$$\begin{array}{r} 299 \\ \times 6 \\ \hline 1794 \end{array}$$

(3) 301×8

$$\begin{array}{r} 301 \\ \times 8 \\ \hline 2408 \end{array}$$

(4) 724×9

$$\begin{array}{r} 724 \\ \times 9 \\ \hline 6516 \end{array}$$

(5) 409×6

$$\begin{array}{r} 409 \\ \times 6 \\ \hline 2454 \end{array}$$

(6) 276×8

$$\begin{array}{r} 276 \\ \times 8 \\ \hline 2208 \end{array}$$

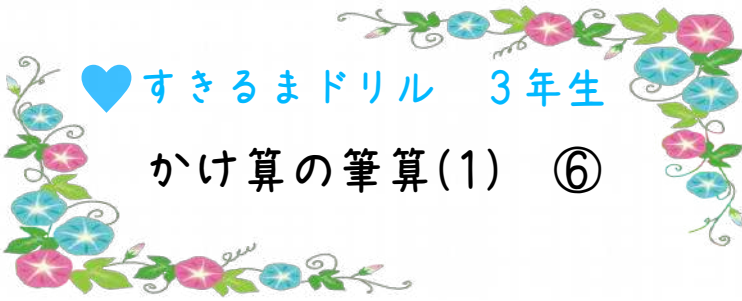
3

1周428mのグラウンドを5周走りました。何m走りましたか。

式 $428 \times 5 = 2140$

答え 2140m

	4	2	8
×			5
	2	1	4
			0



1 の中にあてはまる数字を書きましょう。

- (1) $2 \times 5 \times 5 =$ (2) $4 \times 8 \times 8 =$
- (3) $3 \times 3 \times 14 =$ (4) $30 \times 6 \times 5 =$
- (5) $126 \times 5 \times 4 =$ (6) $6 \times 54 \times 8 =$

2 1本120円のジュースを10本買いました。代金はいくらですか。

式 $120 \times 10 = 1200$ 答え 1200円

3 1こ95円のドーナツが、1箱に3こずつ入っています。
4箱買うと代金はいくらになりますか。

式 $95 \times 3 \times 4 = 1140$ 答え 1140円

4 1こ324円のケーキが、1箱に2こずつ入っています。
5箱買うと代金はいくらになりますか。

式 $324 \times 2 \times 5 = 3240$ 答え 3240円

5 1m245円の青いリボンと赤いリボンがあります。青いリボン3m,
赤いリボンを4m買った代金はいくらですか。

式 $245 \times 7 = 1715$
 $245 \times (3+4) = 1715$ 答え 1715円