

1 九九の表を見て、つぎの にあてはまる数をかきましょう。Web-3-①

か け る 数

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0											
1		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2		2	4	6	8	10	12	14	16	18	
3		3	6	9	12	ア	18	21	24	27	
4		4	8	12	16	20	24	28	32	36	
5		5	10	15	20	25	30	35	40	45	
6		6	12	18	24	30	36	42	48	54	ウ
7		7	14	21	28	35	42	イ	56	63	
8		8	16	24	32	40	48	56	64	72	
9		9	18	27	36	45	54	63	72	81	
10											

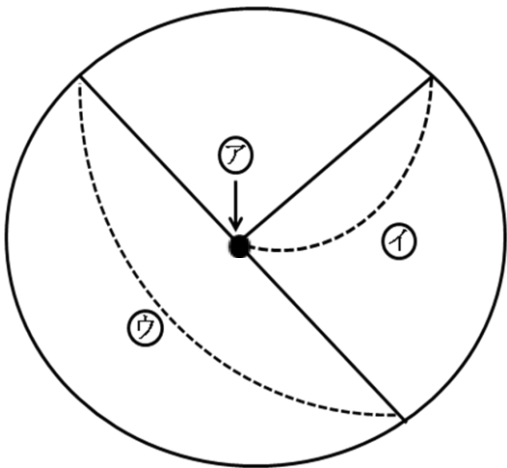
- (1) 3×5 の答えは、 3×4 の答えより 大きくなるので、アは、 です。 [完答]
- (2) 7×7 の答えは、 7×8 の答えより 小さくなるので、イは、 です。 [完答]
- (3) 6×10 の答えは 6×9 の答えより 大きくなるので、ウは、 です。 [完答]

2 つぎの計算をして、 にあてはまる数をかきましょう。

(1) $\times 8 = 56$ (2) $54 \div 6 =$

Web-3-① Web-3-②

3 コンパスをつかって、下のような円をかきました。 Web-3-③



(1) ア , イ , ウ を、円の何といいますか。

ア

イ

ウ

(2) ウ の長さが 8 cm のとき、イ の長さは何cmですか。

cm

点

4 次の計算をしましょう。

(1) $600 + 700 =$ Web-3-④

(2) $1300 - 800 =$ Web-3-④

(3) Web-3-④ (4) Web-3-④

$$\begin{array}{r} 529 \\ + 673 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 903 \\ - 444 \\ \hline \end{array}$$

5 数字で書きましょう。 Web-3-⑤

(1) 八百五万三百九

(2) 千万を5こ、十万を2こ、一万を7こ、千を7こ、百を6こ、一を3こあわせた数

(3) 千万を7こ、十万を2こ、百を3こ、一を4こあわせた数

6 暗算^{あんざん}で計算しましょう。

(1) $77 + 64 =$ (2) $52 - 38 =$

(3) $64 - 36 =$ (4) $100 - 37 =$

Web-3-⑥