

受験番号

番 氏名

1.	(1) ①	②	(2)
----	-------	---	-----

2.	(1) 個	(2) g	(3) 円
	(4) 分	(5) kg	(6) cm
	(7) 度	(8) cm ²	

3.	(1) m	(2) 分速	m
----	-------	--------	---

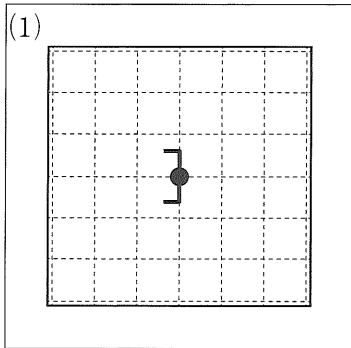
4.	(1) cm	(2) cm
----	--------	--------

5.	(1) cm ²	(2) cm
----	---------------------	--------

6.	(1)	(2)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----	-----	-----	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

7.	理由	
		答え

8.	(1)	(2) (ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
----	-----	---------	-----	-----	-----



※	※	※
---	---	---

受験番号

番 氏名

1.	(1)① 2018	② 2	(2) 72
----	-----------	-----	--------

2.	(1) 8 個	(2) 279 g	(3) 388 円
	(4) 6 分	(5) 6 kg	(6) 50.24 cm
	(7) 112 度	(8) 16 cm ²	

3.	(1) 2400 m	(2) 分速 120 m
	③	③

4.	(1) 8 cm	(2) $\frac{28}{5}$ cm	5, 6 也可
	③	③	

5.	(1) 131.88 cm ²	(2) $\frac{3}{4}$ cm	0.75 也可
	③	③	

6.	(1) 81	(2) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	③	③

7. 理由④
 4と5の倍数なので、20の公倍数になるから、十の位と一の位の組み合わせは20か40になる。20のとき、残りの4つの数(1,3,4,5)の並べ方は24通り。40のときも、残りの4つの数(1,2,3,5)の並べ方は24通り。合わせて48通り。

答え ②	48
---------	----

8. (1)②	(2) (ア) ④	(イ) ②	(ウ) ⑧	(エ) ⑥
---------	-----------	-------	-------	-------

