■ 次の2つの 面積 の大小を等号(=)や不等号(>, <)を使って表しましょう。

	6m²
U	0111

		\neg

800cm²

(2)	30000cm ²
•	00000

 $3m^2$

800000cm²



 $9m^2$



l m²



900000cm²



200000cm²

⑤ 50000cm²



5m²

200cm²

(6) 9m²



900cm²



50000cm²

① 40000cm²



6m²



10000cm²

(8) 8m²



6000cm²

8 40000cm²



4m²

 $9 7m^2$



7000cm²

9 40m²



800000cm²

20



5m²

① 200000cm²



4m²

② 300000cm²

100cm²



70m²

① 3m²



80000cm²

② 6m²



6000cm²

/22

■ 次の2つの 面積 の大小を等号(=)や不等号(>, <)を使って表しましょう。

(I) 6m²

>

800cm²

② 30000cm²

=

3m²

② 8m²

<

800000cm²

3 20000cm²

<

 $9m^2$

3 500000cm²

>

l m²

(4) 50m²

<

90000cm²

④ 60m²

>

200000cm²

⑤ 50000cm²

>

5m²

⑤ 2m²

>

200cm²

6 9m²

>

900cm²

6 I m²

<

50000cm²

① 40000cm²

<

6m²

⑦ I m²

=

10000cm²

® 8m²

>

6000cm²

8 40000cm²

=

4m²

 $9 7m^2$

>

7000cm²

9

40m²

<

80000cm²

20

I00cm²

<

5m²

0 200000cm²

3m²

>

4m²

② 30000cm²

<

70m²

 \bigcirc

<

80000cm²

22)

6m²

>

6000cm²