



Classer les grilles, en fonction des zones colorées, de la plus petite à la plus grande.

**Réponses**

Ex) A B C D

petite 0.07 - B  
0.1 - D  
0.4 - C  
grande 0.98 - A

Ex. **B,D,C,A**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

1) A B C D

petite \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
grande \_\_\_\_\_

2) A B C D

petite \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
grande \_\_\_\_\_

3) A B C D

petite \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
grande \_\_\_\_\_

4) A B C D

petite \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
grande \_\_\_\_\_

5) A B C D

petite \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
grande \_\_\_\_\_

6) A B C D

petite \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
grande \_\_\_\_\_

7) A B C D

petite \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
grande \_\_\_\_\_

8) A B C D

petite \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
grande \_\_\_\_\_



Classer les grilles, en fonction des zones colorées, de la plus petite à la plus grande.

Ex)	A	B	C	D	petite <u>0.07 - B</u> <u>0.1 - D</u> <u>0.4 - C</u> grande <u>0.98 - A</u>
1)	A	B	C	D	petite <u>0.01 - D</u> <u>0.3 - A</u> <u>0.86 - C</u> grande <u>0.9 - B</u>
2)	A	B	C	D	petite <u>0.1 - D</u> <u>0.5 - A</u> <u>0.53 - B</u> grande <u>0.8 - C</u>
3)	A	B	C	D	petite <u>0.2 - D</u> <u>0.4 - B</u> <u>0.5 - A</u> grande <u>0.52 - C</u>
4)	A	B	C	D	petite <u>0.03 - A</u> <u>0.2 - C</u> <u>0.43 - B</u> grande <u>0.9 - D</u>
5)	A	B	C	D	petite <u>0.1 - A</u> <u>0.48 - D</u> <u>0.6 - B</u> grande <u>0.71 - C</u>
6)	A	B	C	D	petite <u>0.5 - D</u> <u>0.6 - C</u> <u>0.8 - B</u> grande <u>0.83 - A</u>
7)	A	B	C	D	petite <u>0.69 - D</u> <u>0.7 - A</u> <u>0.8 - B</u> grande <u>0.9 - C</u>
8)	A	B	C	D	petite <u>0.02 - B</u> <u>0.47 - C</u> <u>0.7 - A</u> grande <u>0.95 - D</u>

**Réponses**

- Ex. B,D,C,A
1. D,A,C,B
2. D,A,B,C
3. D,B,A,C
4. A,C,B,D
5. A,D,B,C
6. D,C,B,A
7. D,A,B,C
8. B,C,A,D