



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

Ex) A B C D

petite 0.2 - D
0.24 - A
0.4 - B
grande 0.64 - C

Réponses
 Ex. D,A,B,C

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 _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____



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

Ex)	A	B	C	D	petite <u>0.2 - D</u> <u>0.24 - A</u> <u>0.4 - B</u>	
				grande <u>0.64 - C</u>		
1)	A	B	C	D	petite <u>0.3 - A</u> <u>0.56 - C</u> <u>0.62 - B</u>	
				grande <u>0.85 - D</u>		
2)	A	B	C	D	petite <u>0.09 - D</u> <u>0.1 - A</u> <u>0.63 - B</u>	
				grande <u>0.7 - C</u>		
3)	A	B	C	D	petite <u>0.3 - B</u> <u>0.34 - C</u> <u>0.7 - D</u>	
				grande <u>0.73 - A</u>		
4)	A	B	C	D	petite <u>0.16 - D</u> <u>0.4 - B</u> <u>0.57 - A</u>	
				grande <u>0.9 - C</u>		
5)	A	B	C	D	petite <u>0.09 - C</u> <u>0.3 - B</u> <u>0.9 - A</u>	
				grande <u>0.99 - D</u>		
6)	A	B	C	D	petite <u>0.3 - A</u> <u>0.4 - B</u> <u>0.63 - C</u>	
				grande <u>0.73 - D</u>		
7)	A	B	C	D	petite <u>0.06 - B</u> <u>0.7 - A</u> <u>0.82 - D</u>	
				grande <u>0.9 - C</u>		
8)	A	B	C	D	petite <u>0.07 - A</u> <u>0.2 - D</u> <u>0.3 - C</u>	
				grande <u>0.69 - B</u>		

Réponses

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