



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

Ex) A B C D

petite 0.2 - B
0.6 - D
0.83 - A
grande 0.96 - C

Réponses
 Ex. B,D,A,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 - B</u> <u>0.6 - D</u> <u>0.83 - A</u>
					grande <u>0.96 - C</u>
1)	A	B	C	D	petite <u>0.3 - D</u> <u>0.62 - A</u> <u>0.7 - B</u>
					grande <u>0.83 - C</u>
2)	A	B	C	D	petite <u>0.13 - D</u> <u>0.4 - B</u> <u>0.47 - A</u>
					grande <u>0.7 - C</u>
3)	A	B	C	D	petite <u>0.5 - B</u> <u>0.71 - C</u> <u>0.8 - A</u>
					grande <u>0.9 - D</u>
4)	A	B	C	D	petite <u>0.1 - C</u> <u>0.2 - A</u> <u>0.6 - B</u>
					grande <u>0.9 - D</u>
5)	A	B	C	D	petite <u>0.39 - D</u> <u>0.4 - B</u> <u>0.6 - A</u>
					grande <u>0.91 - C</u>
6)	A	B	C	D	petite <u>0.4 - B</u> <u>0.86 - D</u> <u>0.9 - A</u>
					grande <u>0.94 - C</u>
7)	A	B	C	D	petite <u>0.4 - A</u> <u>0.53 - B</u> <u>0.55 - C</u>
					grande <u>0.6 - D</u>
8)	A	B	C	D	petite <u>0.3 - C</u> <u>0.4 - B</u> <u>0.88 - D</u>
					grande <u>0.94 - A</u>

Réponses

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