

DEFI FILE NUMERIQUE

On complète la file numérique avec les nombres manquants avec ou sans bande numérique.

On lit les nombres que l'on a placés sur la file numérique.

Série verte : de 1 à 6

Séries bleue et rouge : de 1 à 10

Séries jaune et marron : de 10 à 19

Série Saumon : je place le nombre qui précède et celui qui suit.



1	2		4	5	6
---	---	--	---	---	---

1	2	3		5	6
---	---	---	--	---	---

1	2	3	4		6
---	---	---	---	--	---

1	2	3	4	5	
---	---	---	---	---	--

1	2		4		6
---	---	--	---	--	---

	2	3		5	6
--	---	---	--	---	---

1		3	4	5	
---	--	---	---	---	--

	2	3	4		6
--	---	---	---	--	---

1			4	5	
---	--	--	---	---	--

		3		5	6
--	--	---	--	---	---

1	2	3			
---	---	---	--	--	--

	2				6
--	---	--	--	--	---

1	2		4	5	6	7	8		10
---	---	--	---	---	---	---	---	--	----

	2	3		5	6		8	9	10
--	---	---	--	---	---	--	---	---	----

1		3	4	5	6	7		9	10
---	--	---	---	---	---	---	--	---	----

	2	3	4		6	7	8	9	
--	---	---	---	--	---	---	---	---	--

5

1	2		4	5		7	8	9	10
---	---	--	---	---	--	---	---	---	----

1		3	4		6	7	8		10
---	--	---	---	--	---	---	---	--	----

		3	4	5	6		8	9	10
--	--	---	---	---	---	--	---	---	----

1	2			5	6	7		9	10
---	---	--	--	---	---	---	--	---	----

6

1	2	3			6	7	8	9	
---	---	---	--	--	---	---	---	---	--

1	2		4	5	6	7			10
---	---	--	---	---	---	---	--	--	----

1	2	3	4			7	8	9	
---	---	---	---	--	--	---	---	---	--

1			4	5	6	7		9	10
---	--	--	---	---	---	---	--	---	----

7

1			4	5			8	9	10
---	--	--	---	---	--	--	---	---	----

1	2	3			6	7			10
---	---	---	--	--	---	---	--	--	----

		3	4	5	6			9	10
--	--	---	---	---	---	--	--	---	----

1	2	3			6	7			10
---	---	---	--	--	---	---	--	--	----

8

		3	4	5			8	9	10
--	--	---	---	---	--	--	---	---	----

1	2			5	6	7			10
---	---	--	--	---	---	---	--	--	----

1				5	6	7	8		10
---	--	--	--	---	---	---	---	--	----

1	2		4	5	6	7			
---	---	--	---	---	---	---	--	--	--

9

	2	3	4				8	9	10
--	---	---	---	--	--	--	---	---	----

1	2				6	7	8		10
---	---	--	--	--	---	---	---	--	----

			4	5	6	7	8	9	
--	--	--	---	---	---	---	---	---	--

1			4	5				9	10
---	--	--	---	---	--	--	--	---	----

10	11		13	14	15		17	18	19
----	----	--	----	----	----	--	----	----	----

	11	12		14	15	16		18	19
--	----	----	--	----	----	----	--	----	----

10		12	13	14		16	17	18	19
----	--	----	----	----	--	----	----	----	----

	11	12	13		15	16	17		19
--	----	----	----	--	----	----	----	--	----

10	11	12		14	15	16		18	19
----	----	----	--	----	----	----	--	----	----

10	11		13	14		16	17	18	
----	----	--	----	----	--	----	----	----	--

		12	13	14		16	17	18	19
--	--	----	----	----	--	----	----	----	----

10	11	12	13			16	17	18	
----	----	----	----	--	--	----	----	----	--

10	11	12			15	16	17		
----	----	----	--	--	----	----	----	--	--

10			13	14	15	16			19
----	--	--	----	----	----	----	--	--	----

		12	13	14			17	18	19
--	--	----	----	----	--	--	----	----	----

10	11			14	15	16			19
----	----	--	--	----	----	----	--	--	----

10		12			15	16		18	19
----	--	----	--	--	----	----	--	----	----

	11	12		14	15			18	19
--	----	----	--	----	----	--	--	----	----

10	11		13	14				18	19
----	----	--	----	----	--	--	--	----	----

			13	14	15	16	17		19
--	--	--	----	----	----	----	----	--	----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	14	14	15	16	17	18	19	
11	12	14	14	15	16	17	18	19	
11	12	14	14	15	16	17	18	19	
11	12	14	14	15	16	17	18	19	

14

	3	
--	---	--

	8	
--	---	--

	2	
--	---	--

	6	
--	---	--

	9	
--	---	--

	5	
--	---	--

	7	
--	---	--

	4	
--	---	--

	2	
--	---	--

	6	
--	---	--

15

	5	
--	---	--

	6	
--	---	--

	2	
--	---	--

	4	
--	---	--

	9	
--	---	--

	6	
--	---	--

	5	
--	---	--

	9	
--	---	--

	3	
--	---	--

	7	
--	---	--

16

	12	
--	----	--

	18	
--	----	--

	14	
--	----	--

	19	
--	----	--

	16	
--	----	--

	11	
--	----	--

	17	
--	----	--

	13	
--	----	--

	15	
--	----	--

	19	
--	----	--

17

10

18

14

19

11

16

13

17

15

10