

Voici le calendrier de l'année 2016 :

JANVIER						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

FÉVRIER						
L	M	M	J	V	S	D
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	1	2	3	4

MARS						
L	M	M	J	V	S	D
26	27	28	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1

AVRIL						
L	M	M	J	V	S	D
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6

MAI						
L	M	M	J	V	S	D
30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3

JUIN						
L	M	M	J	V	S	D
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1

JUILLET						
L	M	M	J	V	S	D
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5

AOÛT						
L	M	M	J	V	S	D
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

SEPTEMBRE						
L	M	M	J	V	S	D
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

OCTOBRE						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

NOVEMBRE						
L	M	M	J	V	S	D
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2

DÉCEMBRE						
L	M	M	J	V	S	D
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Réponds aux questions ci-dessous :

Quel jour étions-nous le 28 novembre 2016 ?

.....

Quel jour étions-nous le 7 avril 2016 ?

.....

Ecris la date du premier jour du mois d'octobre :

.....

Ecris la date du premier jour du mois de juin :

.....

Combien y a-t-il de jeudi au mois de février :

.....

Combien y a-t-il de dimanche au mois de septembre :

.....

Complète avec les mots: *les jours, une semaine, les dimanches*

DÉCEMBRE						
L	M	M	J	V	S	D
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Compare les nombres avec < ou > :

$8 \dots 84$

$78 \dots 24$

$71 \dots 70$

$78 \dots 91$

$88 \dots 79$

$58 \dots 94$

Complète :

...	51	52	53	56	59
60	63	64	...	66	67
...	71	75	78	79

CHRONOMATH 9

**1**

$2 + 1 = \dots$

11

$4 + \dots = 7$

2

$3 + 1 = \dots$

12

$3 + \dots = 10$

3

$5 + 1 = \dots$

13

$7 - 1 = \dots$

4

$4 + 2 = \dots$

14

$12 - 1 = \dots$

5

$6 + 2 = \dots$

15

$9 - 2 = \dots$

6

$9 + 2 = \dots$

16

$14 - 2 = \dots$

7

$10 + 2 = \dots$

17

$25 - 2 = \dots$

8

$3 + 3 = \dots$

18

$30 + 20 = \dots$

9

$5 + 3 = \dots$

19

$20 + 20 + 20 = \dots$

10

$8 + 3 = \dots$

20

$20 + 20 + 20 + 14 = \dots$

SCORE :**CP**