

s.4

I

22

- 31 mille

4 cent 16

- 4 cent 21

- 7

- 8 cent soixante 16

- 3

- 4

- 69

- 4 vingt 15

- 58

- 1 million

soixante 7 mille

8 cent 4 vingt 18

- 22

- 18 mille 6 cent 22

- 9 mille 7 cent 26

- 11 mille 3 cent 56

- 652

- 8

- 1
- 15
- 49
- 9 millions
3 cent 45 mille
6 cent soixante 18

- 1
- 2
- 3
- 4
- 7
- 27
= 0

22
+ 8
+ 7
=
9 cent
4 vingt
7 millions
6 cent
soixante 18 mille
4 cent 32

+ 5

+ 7

+ 8

= 3

+ 1

+ 2

+ 3

+ 7

+ 9

+ 7

=

47 quadrillions

6 cent 4 vingt 19 trilliards

7 cent 65 trillions

4 cent 56 billiards

7 cent 65 billions

5 cent 36 millards

5 cent 43 millions

4 cent 23 mille

3 cent 41

LE COMPTE EST JUSTE.



Du 1 je retire 2 =
4 vingt 18 millions
7 cent 65 mille
4 cent 32

Si j'obtiens
4 vingt 18 millions
7 cent 65 mille
4 cent 32

au premier coup il m'est possible de
retirer du résultat précédent que je
rappelle

23 millions
4 cent 56 mille
7 cent quatre vingt 9
- 4 vingt 18 millions
7 cent 65 mille
4 cent 32
= 1

SI JE COMPTE BIEN IL RESTE

TOUJOURS QUELQUE CHOSE

Voyons le QUELQUE

Celui ci est
23 millions
4 cent 56 mille
7 cent quatre vingt 9

La CHOSE est
4 vingt 18 millions
7 cent 65 mille
4 cent 32

PROBABILITÉ

Donc le QUELQUE CHOSE est
9 milliards
8 cent 76 billions
5 cent 43 milliards
2 cent 23 millions
4 cent 56 mille
7 cent 4 vingt 9
= 0

9 triliards
8 cent 76 trillions
5 cent 43 billiards
2 cent 23 billions
4 cent 56 millards
7 cent 4 vingt 9 millions virgule1

s.6

2'345'678'998'765,4320

2 billions

3 cent 45 milliards

6 cent soixante 18 millions

9 cent 4 vingt 18 mille

7 cent 65

virgule 4 mille 3 cent 20 au chiffre
précédent.

<<<<<<<<<

23'456'789

23 millions

4 cent 56 mille

7 cent 4 vingt 9

98'765'432

quatre vingt 18 millions

7 cent 65 mille

4 cent 32

534'562'967,___76

5 cent 34 millions

5 cent 62 mille

9 cent 67

virgule – 76

453'544'456'546'765'565,_____000

4 cent 54 billiards

5 cent 44 billions

4 cent 56 milliards

5 cent 46 millions

7 cent 65 mille

5 cent 65

virgule – 000

9'584'736

9 millions

5 cent 4 vingt 4 mille

7 cent 36

s.7

9'876'567'876'787'678'979'874'536'575'32

3,___1

9 quintillions

8 cent 76 quadrilliards

5 cent 67 quadrillions

8 cent 67 trilliardes

7 cent 4 vingt 7 trillions

6 cent 78 billiards

9 cent 79 billions

8 cent 74 miliards

5 cent 36 millions

5 cent 75 mille

3 cent 23

virgule - 1

599'996'060'606'060'303'039'876'543'234'

565'323, _____ 11'111'111'111,

7

5 cent 4 vingt 19 quintilliards

9 cent 4 vingt 16 quintillions

60 quadrilliards

6 cent 6 quadrillions

60 trilliards

3 cent 3 trillions

39 billiards

8 cent 76 billions

5 cent 43 milliards

2 cent 34 millions

5 cent 65 mille

3 cent 23

virgule -

11 milliards

cent 11 millions

cent 11 mille

cent 11

virgule 7

s.8

2'345'678'998'765'432

2 milliards
3 cent 45 billions
6 cent 78 milliards
9 cent 4 vingt 18 millions
7 cent 65 mille
4 cent 32

s.10

2 cent 22 millions
2 cent 22 mille
2 cent 22
virgule

OH

O

O

O

O

O

O

O

O

virgule

66 mille
6 cent 66
virgule

6 millions
6 cent 66 mille
6 cent 66
virgule

8 billions
8 cent 4 vingt 8 milliards
8 cent 4 vingt 8 millions
8 cent 4 vingt 8 mille
8 cent 4 vingt 8
virgule

4 cent 44 milliards
4 cent 44 millions
4 cent 44 mille
4 cent 44 années lumières.