

## LE $\pi$ -BRACELET...

Tu vas faire un bracelet avec les premières décimales de pi: un chiffre, une couleur...  
A priori, une trentaine de perles suffisent...

0	1	2	3	4
Blanc	Jaune	Orange	Rouge	Rose
5	6	7	8	9
Vert	Bleu	Marron	Violet	Noir

Et voici les 40 premières décimales....

3,	1	4	1	5	9	2	6	5	3
5	8	9	7	9	3	2	3	8	4
6	2	6	4	3	3	8	2	7	9
5	0	2	8	8	4	1	9	7	1

Bilan: Aurais-tu choisi de créer ton bracelet de cette manière? Qu'aurais-tu fais différemment? Qu'en conclus-tu sur le nombre pi?

## LE $\pi$ -BRACELET...

Tu vas faire un bracelet avec les premières décimales de pi: un chiffre, une couleur...  
A priori, une trentaine de perles suffisent...

0	1	2	3	4
Blanc	Jaune	Orange	Rouge	Rose
5	6	7	8	9
Vert	Bleu	Marron	Violet	Noir

Et voici les 40 premières décimales....

3,	1	4	1	5	9	2	6	5	3
5	8	9	7	9	3	2	3	8	4
6	2	6	4	3	3	8	2	7	9
5	0	2	8	8	4	1	9	7	1

Bilan: Aurais-tu choisi de créer ton bracelet de cette manière? Qu'aurais-tu fais différemment? Qu'en conclus-tu sur le nombre pi?

## LE $\pi$ -BRACELET...

Tu vas faire un bracelet avec les premières décimales de pi: un chiffre, une couleur...  
A priori, une trentaine de perles suffisent...

0	1	2	3	4
Blanc	Jaune	Orange	Rouge	Rose
5	6	7	8	9
Vert	Bleu	Marron	Violet	Noir

Et voici les 40 premières décimales....

3,	1	4	1	5	9	2	6	5	3
5	8	9	7	9	3	2	3	8	4
6	2	6	4	3	3	8	2	7	9
5	0	2	8	8	4	1	9	7	1

Bilan: Aurais-tu choisi de créer ton bracelet de cette manière? Qu'aurais-tu fais différemment? Qu'en conclus-tu sur le nombre pi?