

Jeu d'Alice



Jeu de William

But du jeu du NOMBREGO : marquer le plus possible de points en posant ses cartes.

Jeu d'Alice

3,01

Trois et un centième

30,01

$\frac{3001}{10}$



Jeu de William

$\frac{301}{1000}$

3,001

3,1

$30 + \frac{1}{100}$

Chaque joueur tire 4 cartes.

3,01

Trois et un centième

Jeu d'Alice

30,01

$\frac{3001}{10}$



Jeu de William

$\frac{301}{1000}$

3,001

3,1

$30 + \frac{1}{100}$

Alice associe 2 cartes et les pose.

3,01

Trois et un centième

Jeu d'Alice

2 points

30,01

$\frac{3001}{10}$



Jeu de William

$\frac{301}{1000}$

3,001

3,1

$30 + \frac{1}{100}$

Elle marque 2 points...

3,01

Trois et un centième

Jeu d'Alice

2 points

$$300 + \frac{1}{10}$$

Trente et un centième

30,01

$$\frac{3001}{10}$$



Jeu de William

$$\frac{301}{1000}$$

3,001

3,1

$$30 + \frac{1}{100}$$

puis reprend 2 cartes dans la pioche.

3,01

Trois et un centième

Jeu d'Alice

2 points

$$300 + \frac{1}{10}$$

Trente et un centième

30,01

$$\frac{3001}{10}$$



Jeu de William

$$\frac{301}{1000}$$

3,001

3,1

$$30 + \frac{1}{100}$$

William ne peut pas jouer.

3,01

Trois et un centième

Jeu d'Alice

2 points

$$300 + \frac{1}{10}$$

Trente et un centième

30,01

$$\frac{3001}{10}$$



$$30 + \frac{1}{100}$$

Jeu de William

$$\frac{301}{1000}$$

3,001

3,1

Il se défausse d'une carte...

3,01

Trois et un centième

Jeu d'Alice

2 points

$$300 + \frac{1}{10}$$

Trente et un centième

30,01

$$\frac{3001}{10}$$



$$30 + \frac{1}{100}$$

Jeu de William

$$\frac{301}{1000}$$

3,001

3,1

$$3 + \frac{1}{1000}$$

puis reprend une carte dans la pioche.

3,01

Trois et un centième

Jeu d'Alice

2 points

$$30 + \frac{1}{100}$$

Trente et un centième

30,01

$$\frac{3001}{10}$$



$$300 + \frac{1}{10}$$

Jeu de William

$$\frac{301}{1000}$$

3,001

3,1

$$3 + \frac{1}{1000}$$

Alice préfère ne pas jouer, et échanger une carte contre la carte de la défausse.

3,01 Trois et un centième

3,001 $3 + \frac{1}{1000}$

Jeu d'Alice

2 points

$30 + \frac{1}{100}$

Trente et un centième

30,01

$\frac{3001}{10}$



$300 + \frac{1}{10}$

Jeu de William

$\frac{301}{1000}$

3,1

William associe 2 cartes et les joue.

3,01 Trois et un centième

3,001 $3 + \frac{1}{1000}$

Jeu d'Alice 2 points

$30 + \frac{1}{100}$

Trente et un centième

30,01

$\frac{3001}{10}$



Jeu de William 2 points

$\frac{301}{1000}$

3,1

Il marque 2 points...

3,01 Trois et un centième

3,001 $3 + \frac{1}{1000}$

Jeu d'Alice 2 points

$30 + \frac{1}{100}$

Trente et un centième

30,01

$\frac{3001}{10}$



Jeu de William 2 points

$\frac{301}{1000}$

$\frac{31}{10}$

$300 + \frac{1}{10}$

3,1

Trente et un millièmes

et reprend 2 cartes dans la pioche.

3,01

Trois et un centième

3,001

$$3 + \frac{1}{1000}$$

Trente et un centième

30,01

$$30 + \frac{1}{100}$$

Jeu d'Alice

2 points

$$\frac{3001}{10}$$



$$300 + \frac{1}{10}$$

Jeu de William

2 points

$$\frac{301}{1000}$$

$$\frac{31}{10}$$

3,1

Trente et un millièmes

Alice associe 3 cartes et les joue.

3,01

Trois et un centième

3,001

$$3 + \frac{1}{1000}$$

Trente et un centième

30,01

$$30 + \frac{1}{100}$$

Jeu d'Alice

7 points

$$\frac{3001}{10}$$



$$300 + \frac{1}{10}$$

Jeu de William

2 points

$$\frac{301}{1000}$$

$$\frac{31}{10}$$

3,1

Trente et un millièmes

Elle marque 5 points...

3,01

Trois et un centième

3,001

$$3 + \frac{1}{1000}$$

Trente et un centième

30,01

$$30 + \frac{1}{100}$$

Jeu d'Alice

7 points

300,1

Trente et un dixième

$$\frac{3001}{1000}$$

$$\frac{3001}{10}$$



$$300 + \frac{1}{10}$$

Jeu de William

2 points

$$\frac{301}{1000}$$

$$\frac{31}{10}$$

3,1

Trente et un millièmes

puis reprend 3 cartes dans la pioche.

3,01

Trois et un centième

3,001

$$3 + \frac{1}{1000}$$

3,1

$$\frac{31}{10}$$

Trente et un centième

30,01

$$30 + \frac{1}{100}$$

Jeu d'Alice

7 points

300,1

Trente et un dixième

$$\frac{3001}{1000}$$

$$\frac{3001}{10}$$



$$300 + \frac{1}{10}$$

Jeu de William

2 points

$$\frac{301}{1000}$$

Trente et un millièmes

William associe deux cartes et les joue.

3,01

Trois et un centième

3,001

$$3 + \frac{1}{1000}$$

3,1

$$\frac{31}{10}$$

Trente et un centième

30,01

$$30 + \frac{1}{100}$$

Jeu d'Alice

7 points

300,1

Trente et un dixième

$$\frac{3001}{1000}$$

$$\frac{3001}{10}$$



$$300 + \frac{1}{10}$$

Jeu de William

4 points

$$\frac{301}{1000}$$

Trente et un millièmes

Il marque 2 points...

3,01

Trois et un centième

3,001

$$3 + \frac{1}{1000}$$

3,1

$$\frac{31}{10}$$

Trente et un centième

30,01

$$30 + \frac{1}{100}$$

Jeu d'Alice

7 points

300,1

Trente et un dixième

$$\frac{3001}{1000}$$

$$\frac{3001}{10}$$



$$300 + \frac{1}{10}$$

Jeu de William

4 points

$$\frac{301}{1000}$$

$$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$$

$$\frac{3001}{100}$$

Trente et un millièmes

puis reprend 2 cartes dans la pioche.

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

Jeu d'Alice

7 points

300,1

Trente et un dixième

$\frac{3001}{10}$



$300 + \frac{1}{10}$

Jeu de William

4 points

$\frac{301}{1000}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

Trente et un millièmes

Alice ajoute une carte au groupe "3,001".

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

Jeu d'Alice

8 points

300,1

Trente et un dixième

$\frac{3001}{10}$



$300 + \frac{1}{10}$

Jeu de William

4 points

$\frac{301}{1000}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

Trente et un millièmes

Elle marque 1 point...

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

Jeu d'Alice

8 points

300,1

Trente et un dixième

$300 + \frac{1}{10}$

$\frac{3001}{10}$



Jeu de William

4 points

$\frac{301}{1000}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

Trente et un millièmes

puis complète son jeu en prenant la carte de la défausse.

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

Jeu d'Alice

8 points

300,1

Trente et un dixième

$300 + \frac{1}{10}$

$\frac{3001}{10}$



Jeu de William

4 points

$\frac{301}{1000}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

Trente et un millièmes

William complète le groupe "30,01".

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

Jeu d'Alice

8 points

300,1

Trente et un dixième

$300 + \frac{1}{10}$

$\frac{3001}{10}$



Jeu de William

5 points

$\frac{301}{1000}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

Trente et un millièmes

Il marque 1 point...

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

Jeu d'Alice

8 points

300,1

Trente et un dixième

$300 + \frac{1}{10}$

$\frac{3001}{10}$



Jeu de William

5 points

$\frac{301}{1000}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$

Trente et un millièmes

puis reprend une carte dans la pioche.

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

$300 + \frac{1}{10}$

300,1

$\frac{3001}{10}$

Jeu d'Alice

8 points

Trente et un dixième



Jeu de William

5 points

$\frac{301}{1000}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$

Trente et un millièmes

Alice associe 3 cartes et les joue.

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

$300 + \frac{1}{10}$

300,1

$\frac{3001}{10}$

Jeu d'Alice

13 points

Trente et un dixième



Jeu de William

5 points

$\frac{301}{1000}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$

Trente et un millièmes

Elle marque 5 points...

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

$300 + \frac{1}{10}$

300,1

$\frac{3001}{10}$

Jeu d'Alice

13 points

Trente et un centièmes

Trente et un dixième

$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$

30,1



Jeu de William

5 points

$\frac{301}{1000}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$

Trente et un millièmes

puis reprend 3 cartes dans la pioche.

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

$300 + \frac{1}{10}$

300,1

$\frac{3001}{10}$

Jeu d'Alice

13 points

Trente et un centièmes

Trente et un dixième

$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$

30,1



Jeu de William

5 points

$\frac{301}{1000}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$

Trente et un millièmes

William propose à Alice l'échange de "301/1000" contre "Trente et un centièmes".

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

$300 + \frac{1}{10}$

300,1

$\frac{3001}{10}$

Jeu d'Alice

13 points

$\frac{301}{1000}$

Trente et un dixième

$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$

30,1



Jeu de William

5 points

Trente et un centièmes

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$

Trente et un millièmes

Alice accepte l'échange.

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

$300 + \frac{1}{10}$

300,1

$\frac{3001}{10}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$

$\frac{301}{1000}$

Jeu d'Alice

13 points

Trente et un dixième

30,1



Jeu de William

5 points

Trente et un centièmes

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$

Trente et un millièmes

Alice associe deux cartes et les joue.

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

$300 + \frac{1}{10}$

300,1

$\frac{3001}{10}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$

$\frac{301}{1000}$

30,1

Trente et un dixième

Jeu d'Alice

13 points



Jeu de William

5 points

Trente et un centièmes

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$

Trente et un millièmes

Elle associe deux autres cartes et les joue.

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

$300 + \frac{1}{10}$

300,1

$\frac{3001}{10}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$

$\frac{301}{1000}$

30,1

Trente et un dixième

Jeu d'Alice

17 points



Jeu de William

5 points

Trente et un centièmes

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$

Trente et un millièmes

Elle marque $2 \times 2 = 4$ points...

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

$300 + \frac{1}{10}$

300,1

$\frac{3001}{10}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$

$\frac{301}{1000}$

30,1

Trente et un dixième

Jeu d'Alice

17 points

0,031

0,301

$\frac{301}{10}$

$3 + \frac{1}{100}$



Jeu de William

5 points

Trente et un centièmes

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$

Trente et un millièmes

puis reprend 4 cartes dans la pioche.

3,01

Trois et un centième

3,001

$\frac{3001}{1000}$

$3 + \frac{1}{1000}$

3,1

$\frac{31}{10}$

Trente et un centième

30,01

$30 + \frac{1}{100}$

$\frac{3001}{100}$

$300 + \frac{1}{10}$

300,1

$\frac{3001}{10}$

$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$

$\frac{301}{1000}$

30,1

Trente et un dixième

Trente et un centièmes

$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$

Jeu d'Alice

17 points

0,031

0,301

$\frac{301}{10}$

$3 + \frac{1}{100}$



Jeu de William

5 points

$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$

Trente et un millièmes

William associe 2 cartes et les joue.

3,01

Trois et un centième

3,001

$$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$$

Trente et un millièmes

3,1

$$\frac{31}{10}$$

$$\frac{3001}{1000}$$

$$3 + \frac{1}{1000}$$

Trente et un centième

$$300 + \frac{1}{10}$$

$$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$$

30,1

Trente et un centièmes

30,01

$$30 + \frac{1}{100}$$

300,1

$$\frac{301}{1000}$$

Trente et un dixième

$$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$$

$$\frac{3001}{100}$$

$$\frac{3001}{10}$$

Jeu d'Alice

17 points

0,031

0,301

$$\frac{301}{10}$$

$$3 + \frac{1}{100}$$



Jeu de William

5 points

Il associe 2 autres cartes et les joue.

3,01

Trois et un centième

3,001

$$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$$

Trente et un millièmes

3,1

$$\frac{31}{10}$$

$$\frac{3001}{1000}$$

$$3 + \frac{1}{1000}$$

Trente et un centième

$$300 + \frac{1}{10}$$

$$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$$

30,1

Trente et un centièmes

30,01

$$30 + \frac{1}{100}$$

300,1

$$\frac{301}{1000}$$

Trente et un dixième

$$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$$

$$\frac{3001}{100}$$

$$\frac{3001}{10}$$

Jeu d'Alice

17 points

0,031

0,301

$$\frac{301}{10}$$

$$3 + \frac{1}{100}$$



Jeu de William

9 points

Il marque $2 \times 2 = 4$ points...

3,01

Trois et un centième

3,001

$$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$$

Trente et un millièmes

3,1

$$\frac{31}{10}$$

$$\frac{3001}{1000}$$

$$3 + \frac{1}{1000}$$

Trente et un centième

$$300 + \frac{1}{10}$$

$$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$$

30,1

Trente et un centièmes

30,01

$$30 + \frac{1}{100}$$

300,1

$$\frac{301}{1000}$$

Trente et un dixième

$$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$$

$$\frac{3001}{100}$$

$$\frac{3001}{10}$$

Jeu d'Alice

17 points

0,031

0,301

$$\frac{301}{10}$$

$$3 + \frac{1}{100}$$



Jeu de William

9 points

$$\frac{31}{1000}$$

0,31

$$3 + \frac{1}{10}$$

$$\frac{31}{100}$$

puis pioche 4 cartes.

3,01

Trois et un centième

3,001

$$\frac{3}{100} + \frac{1}{1000}$$

Trente et un millièmes

3,1

$$\frac{31}{10}$$

$$\frac{3001}{1000}$$

$$3 + \frac{1}{1000}$$

Trente et un centième

30,01

$$30 + \frac{1}{100}$$

$$300 + \frac{1}{10}$$

300,1

$$\frac{3001}{10}$$

$$\frac{3}{10} + \frac{1}{1000}$$

$$\frac{301}{1000}$$

30,1

Trente et un dixième

Trente et un centièmes

$$\frac{3}{10} + \frac{1}{100}$$

Jeu d'Alice

17 points

0,031

0,301

$$\frac{301}{10}$$

$$3 + \frac{1}{100}$$



Jeu de William

9 points

$$\frac{31}{1000}$$

0,31

$$3 + \frac{1}{10}$$

$$\frac{31}{100}$$

Le jeu continue jusqu'à épuisement de la pioche, et qu'aucune carte ne puisse être jouée.

