

## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

A	R	U	Z	B	O	Z	Y
---	---	---	---	---	---	---	---

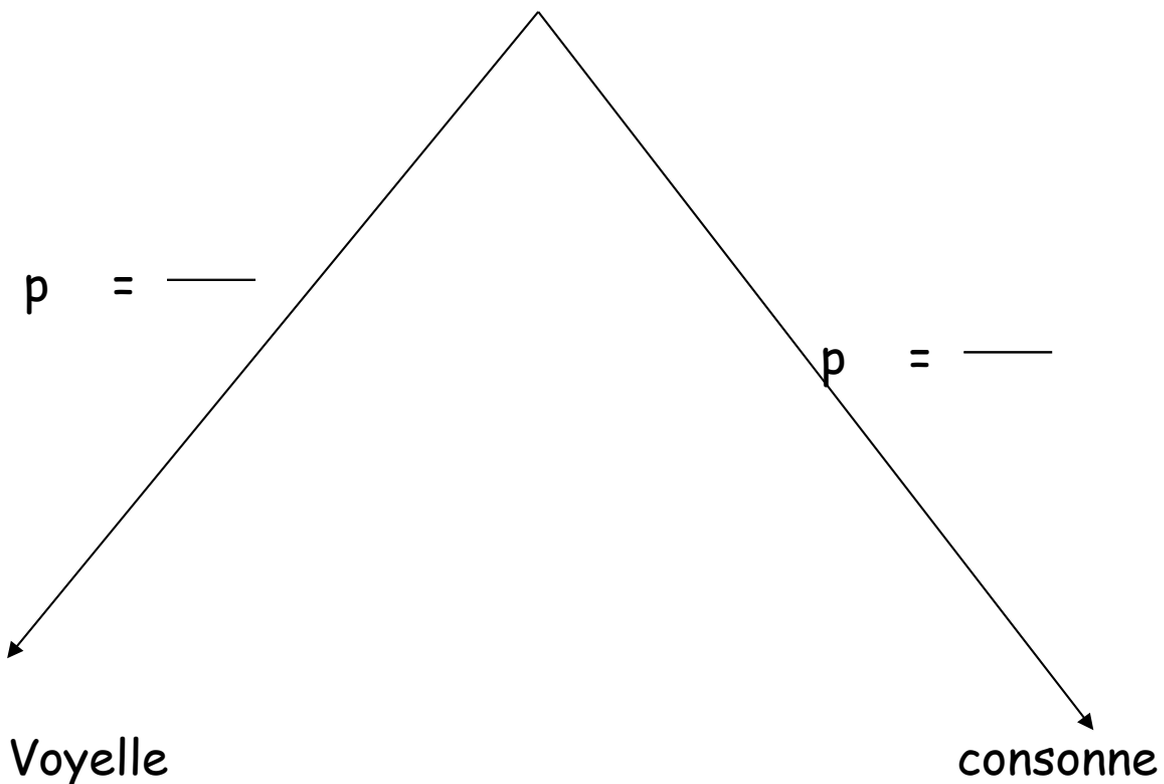
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonnes.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

R	T	R	Z	F	E	B	D	Q	Z	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

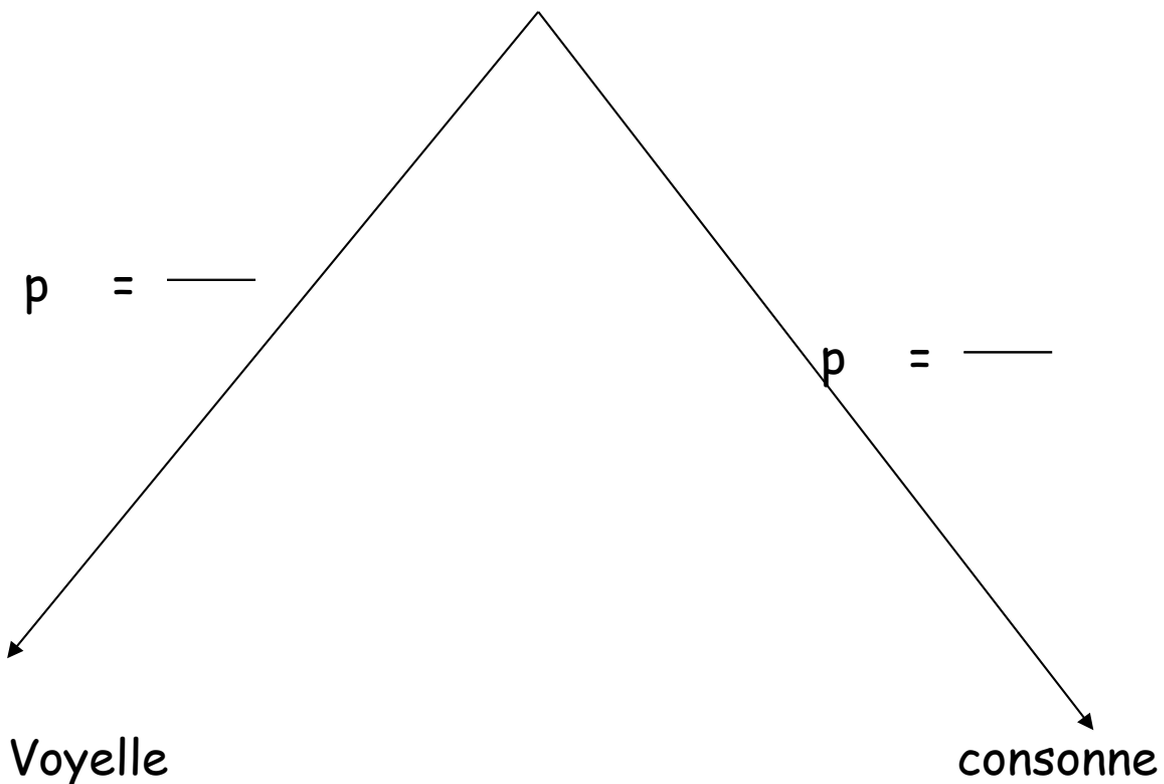
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonnes.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

A	Q	F	E	I	G	J
---	---	---	---	---	---	---

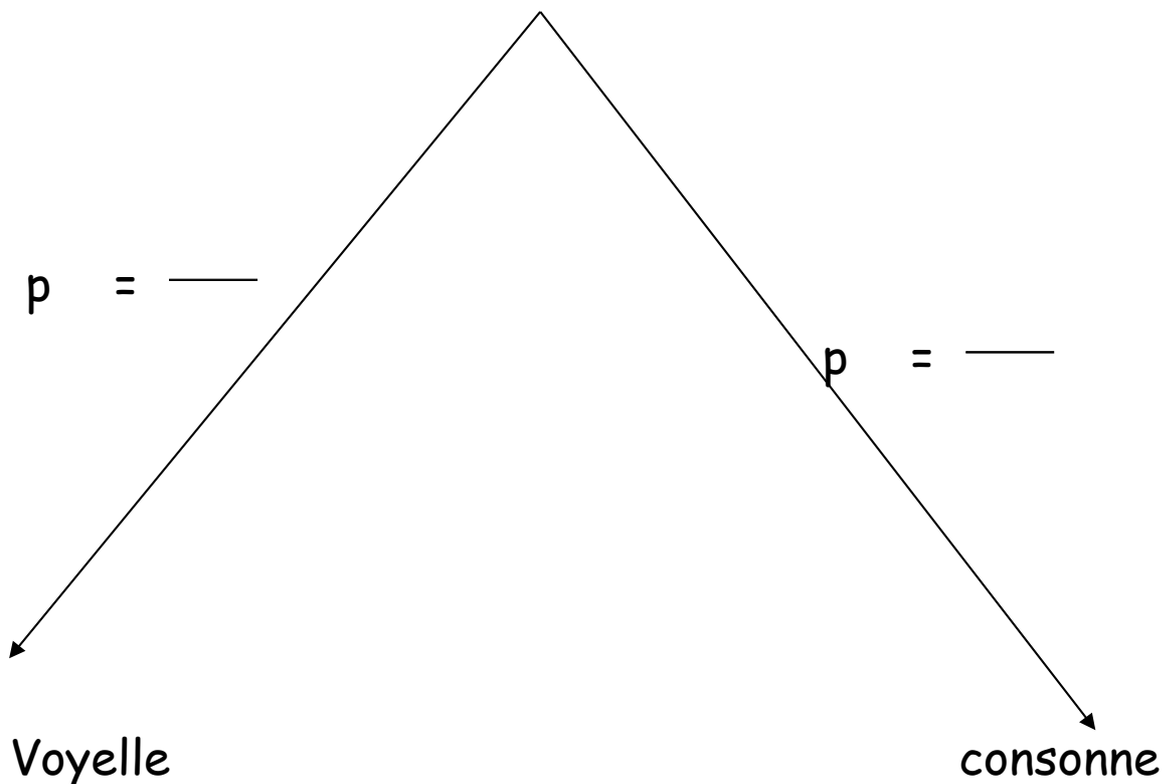
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonnes.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

K	P	I
---	---	---

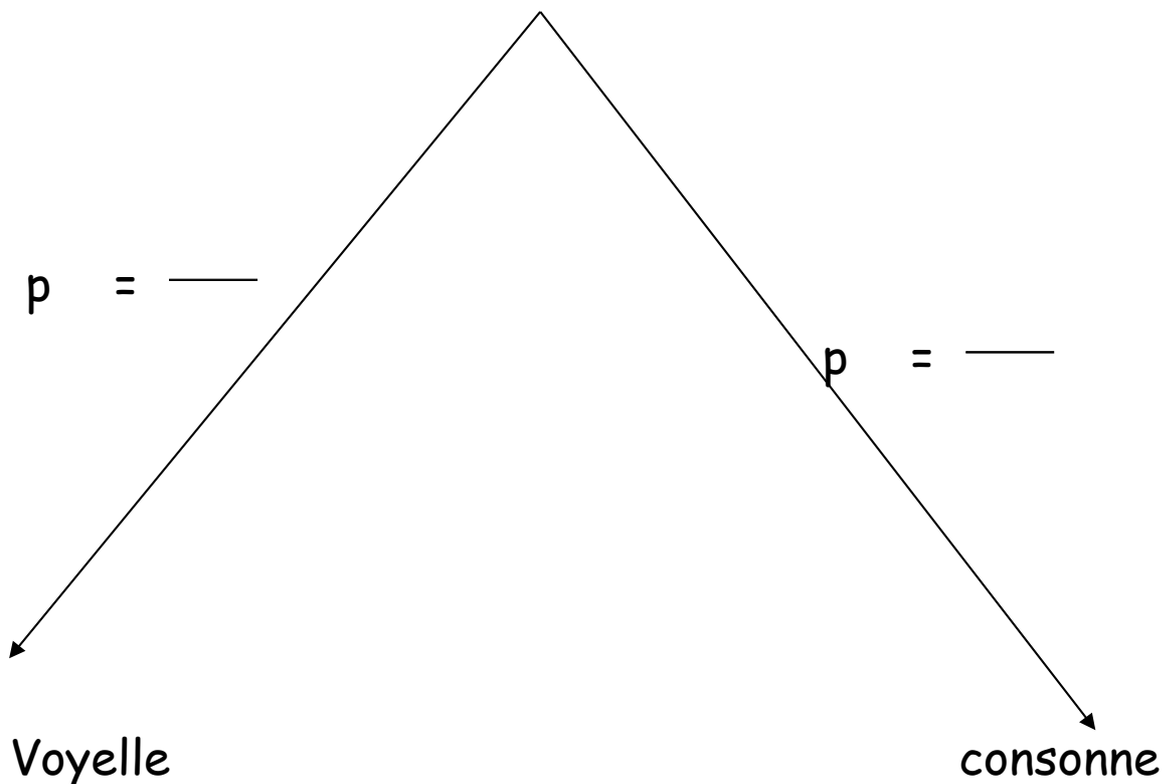
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonnes.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

W	A	X	C	U	Y	Y	V	B	E
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

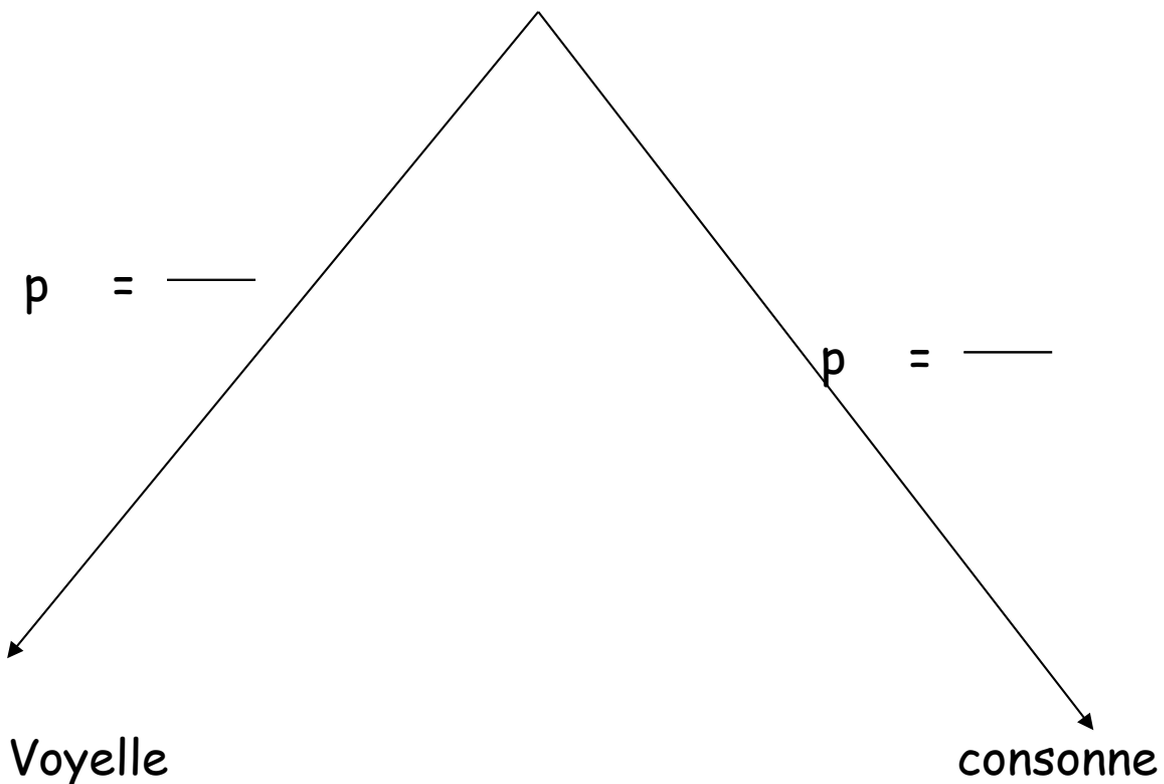
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonnes.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

U	N	Q	O	I	S	D	O	F
---	---	---	---	---	---	---	---	---

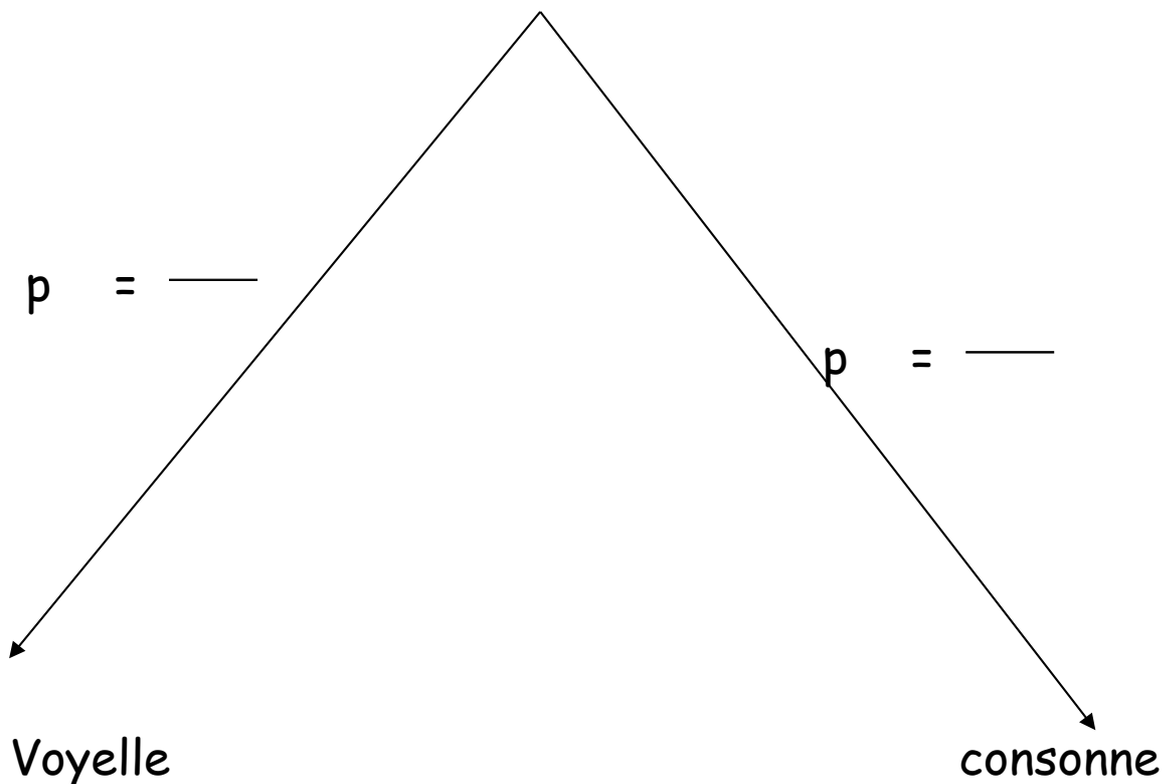
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonnes.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

U	G	J	E	O	E	H	K	A	M	L	A	P	T
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

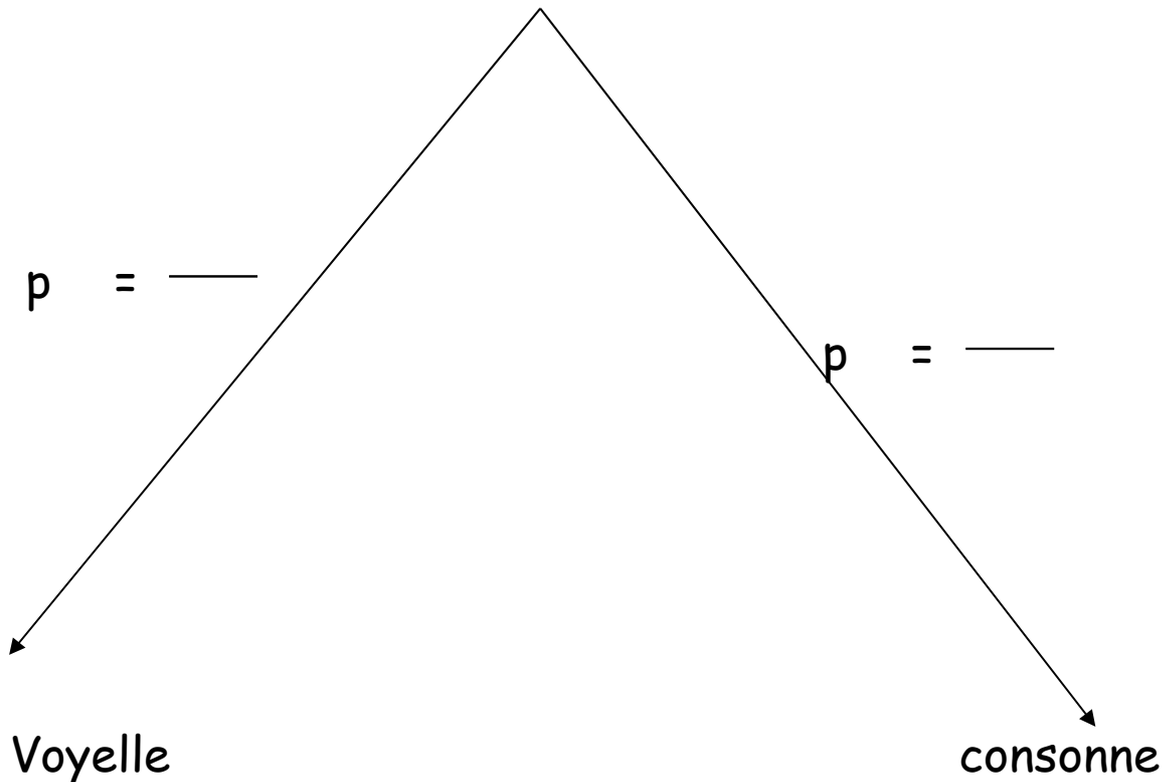
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonnes.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

U	I	O	R
---	---	---	---

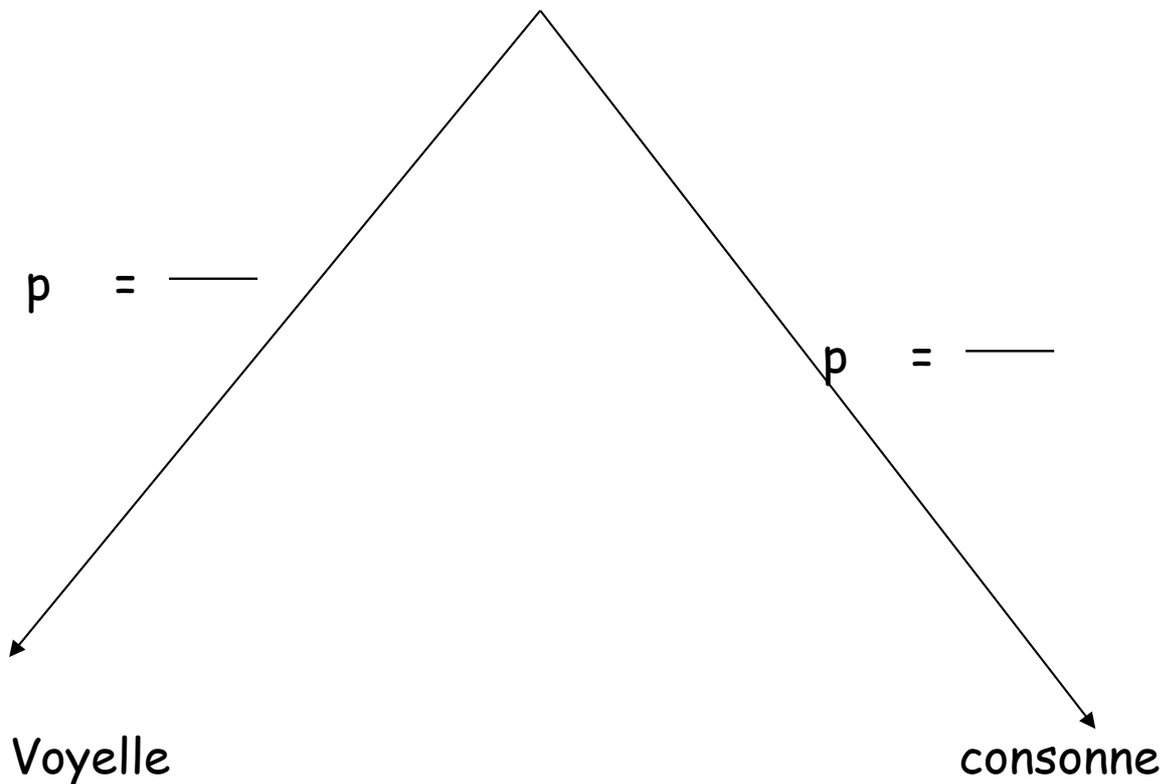
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonnes.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

Z	Y	Q	S	A	I	Y	D	F	E	W	X	I
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

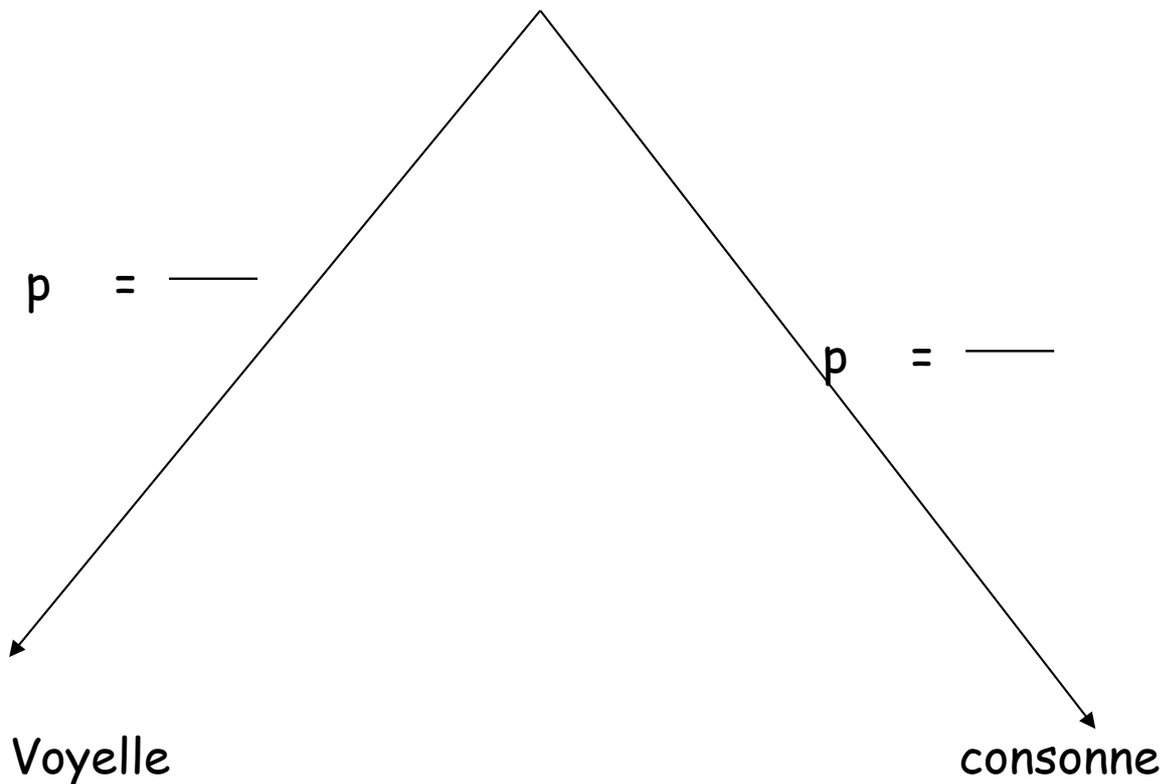
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonnes.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

C	V	B	N	Y	U	O
---	---	---	---	---	---	---

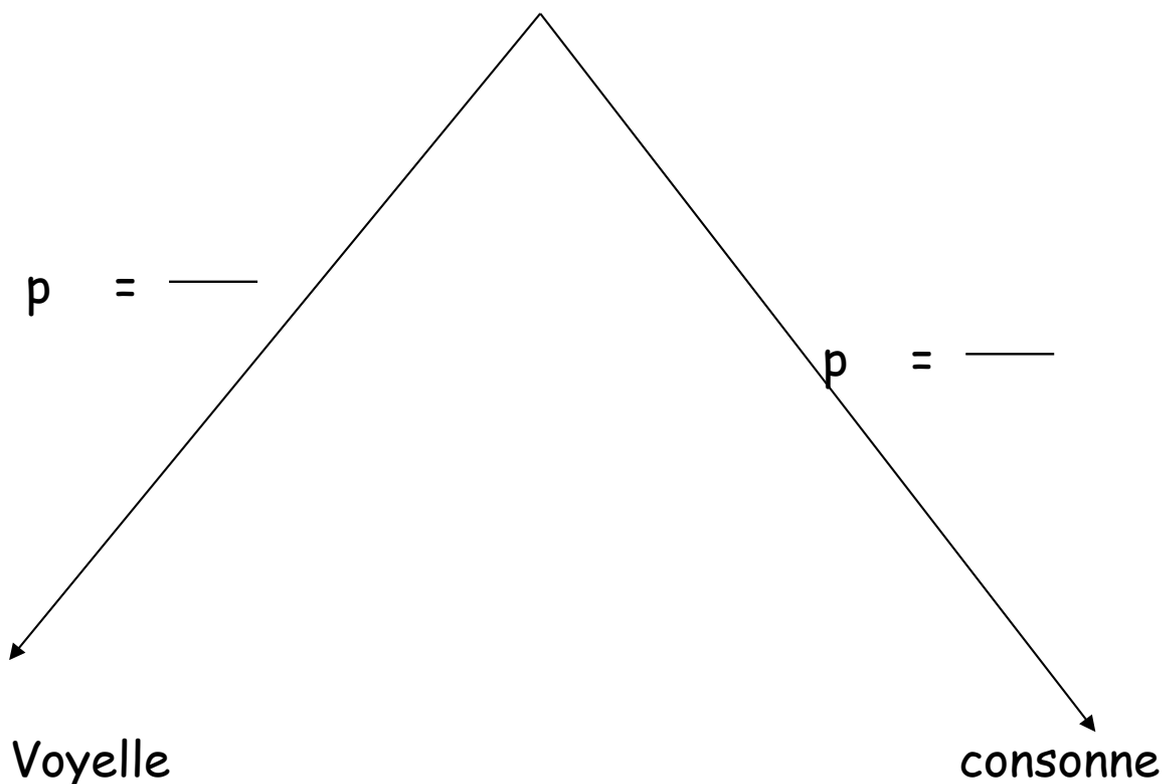
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonnes.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

M	K	A	L	E	Y	H	J	A	E	A	G	I
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

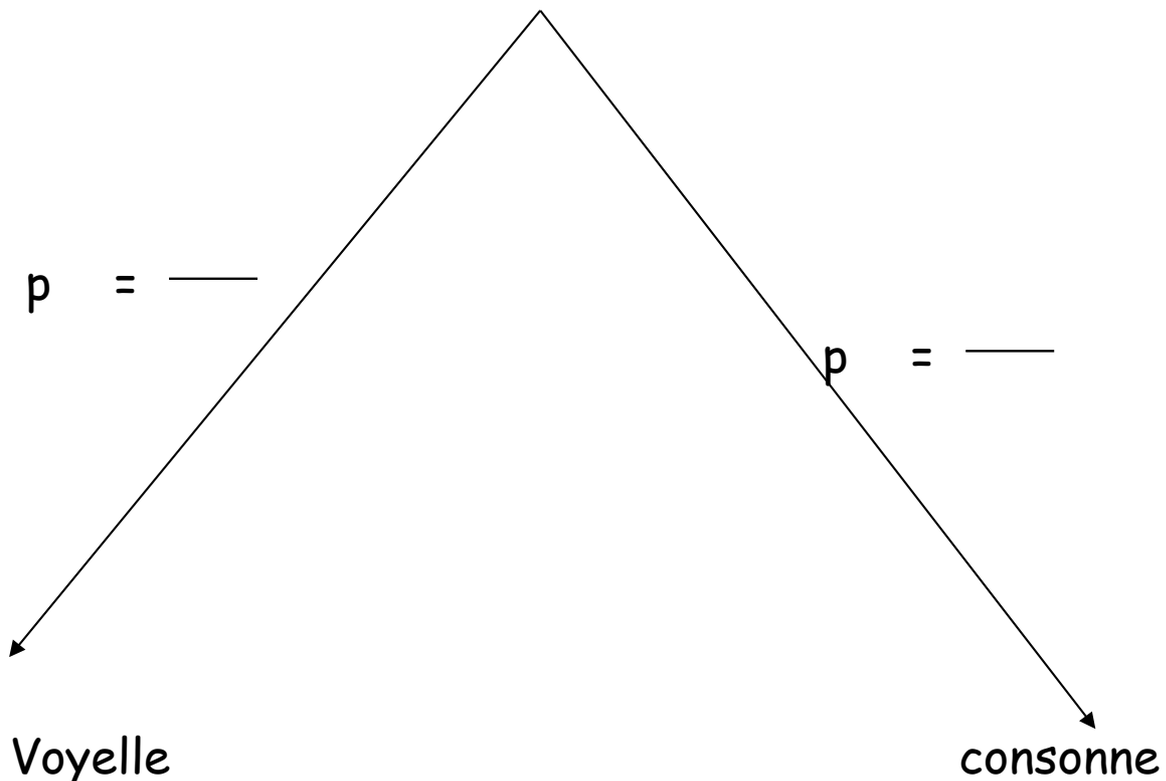
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonés.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



## Les probabilités - construire un arbre

Dans un sac, on met les lettres suivantes :

U	I	F	D	O	S
---	---	---	---	---	---

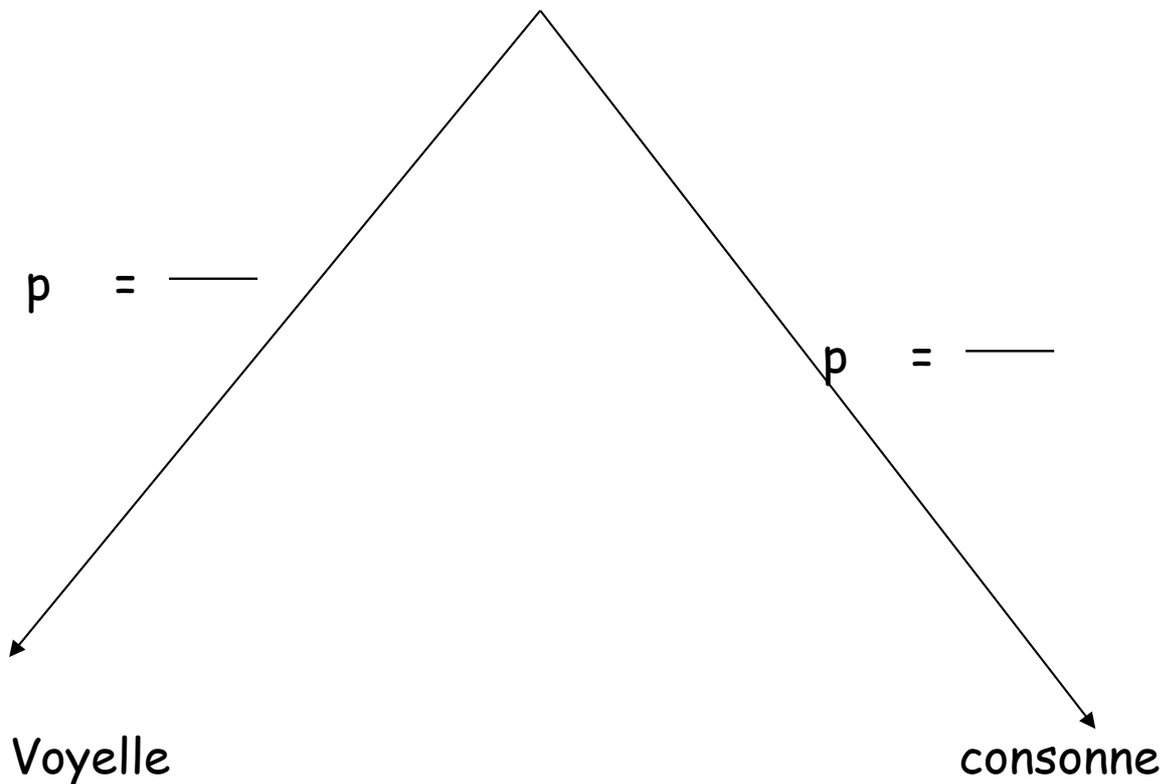
Au total, il y a ..... lettres dans le sac.

Il y a ..... voyelles

Il y a ..... consonnes.

On tire une lettre du sac.

Construit un arbre de probabilité.



Les voyelles

A, E, I, O, U, Y