

**ADN**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	A	B	R	E	U	V	O	I	R
II	C	O	I	T		I	R	M	A
III	H	U	M	E	E	S		P	B
IV	A	L	E		L	A	C	E	E
V	R	A	S	A	I		U	R	L
VI	N	N		B	R	A	S	S	A
VII	E	G	A	Y	A	I	T		I
VIII	M	E	S	S	I	D	O	R	S
IX	E	R	E	S		E	M	O	I
X	N	I	A	I	S	E		T	E
XI	T	E	N	N	I	S	M	A	N

**CHARAMON**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	D	E	C	A	P	I	T	O	N	S
2	E	T	O	U	R	D	E	R	I	E
3	S	E	N	T	I	E	R		Q	R
4	C		T	O	A	S	T	E	U	R
5	A	P	R	E	M		R	U	E	E
6	P	R	E	C	E	D	E	R		J
7	I	I		O	S	E		O	M	O
8	T	A	E	L		C	A	S	A	I
9	O	P	T	E	R	A	S		R	N
10	N	E	O		A	P	P	O	R	T
11	S	E	C	U	L	A	I	R	E	S

**COLIGNON**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I	A	R	R	I	E	R	E	P	E	N	S	E	E
II	S	E	A	N	C	E		E	T	A	L	E	R
III	S	A	T	E	L	L	I	T	E	S		M	E
IV	I	C		S	U	I	E		T	O	U	A	I
V	G	T	S		S	E	N	T	E		S	D	N
VI	N	E	T	T	E		A	U	R	E	S		T
VII	A	U	R	O	R	E		T	A	G	E	T	E
VIII	T	R	I	P	A	T	O	U	I	L	L	E	R

**CONSAVELA**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	P	E	R	D	R	E	L	E	N	O	R	D
2	R	U	A	S		B	E	L	O	T	E	
3	E	R	S		M	A	T		M	I	D	I
4	N	O		D	I	T		V	I	T	R	A
5	D		O	U	T		M	I	N	E	E	S
6	R	A	P	T		L	U	N	E		S	I
7	E	X	E	R	G	U	E		N	O	S	
8	L	E		A	R	G	E	N	T	I	E	R
9	A		E	V	O	E		O		D	M	O
10	M	A		A	S	S	A	I	N	I	E	S
11	E	C	R	I	S		G	R		U	N	E

**COSTANTINO**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	G	E	N	D	A	R	M	E	R	I	E
2	O	L	E	I	N	E		V	E	I	L
3	N	A	F		A	C	R	A	S		Y
4	O		E	C	S	T	A	S	I	E	S
5	Z	E	R	O	T	A	G	E	S		E
6	O	U	T	R	A		O	S	T	I	E
7	I	L	I	E	S	C	U		A	D	N
8	D	E	T	E	I	N	T		N	I	N
9	E	R	I	N	E		A	N	T	E	E

**CUNOW**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	P	E	T	I	T	S	P	O	I	S
II	S	C	E	N	A	R	I	S	T	E
III	E	U	E	S		G	A	T	E	R
IV	U	R	S	I	N		N	O	R	I
V	D	A		N	A	N	I	S	E	E
VI	O		A	U	B	A	S		R	R
VII	N	O	V	E	L	I	S	E		I
VIII	Y	U	E		A	R	I	S	T	O
IX	M	I	R	E		A	M	B	O	N
X	E	T	A	T	I	S	I	O	N	S

**DRILLON**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	O	U	T	R	E	T	O	M	B	E
II	I	N	V	I	T	A	T	I	O	N
III	S	I	R	B	A		E	L	U	T
IV	E	F		E	M	E	R	I	T	E
V	L	I	E		P	R	O	T	O	N
VI	L	A	R	D	E	R		A	N	D
VII	E	I	R	E		A	V	I	N	A
VIII	R	E	A	G	I		I	R	A	N
IX	I	N	T	E	R	V	I	E	N	T
X	E	T	A	L	A	G	I	S	T	E

**DUPUIS**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	R	E	S	I	P	I	S	C	E	N	C	E
II	A	M	O	R	O	S	O		N	E	O	N
III	B	O	U	E		O	L	I	F	A	N	T
IV	A	T	T		A	L	E	V	I	N	E	R
V	T	I	E	D	I	E		O	L	T		E
VI	T	O	N	U	S		F	I	A		C	F
VII	E	N	E	E		B	U	R	I	N	A	I
VIII	U		U	L	T	I	M	E		I	L	L
IX	R	E	R		E	E	E		S	C	I	E
X	S	U	S	T	E	N	T	A	I	E	N	T

**GILBART**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	A	C	C	O	U	P	L	E	M	E	N	T
2	R	O	I	D	E	L	A	D	A	N	S	E
3	B	U	E			A	R		I	T	E	M
4	A	R	L	E	S	I	E	N	N	E		P
5	L	A	D	R	E	R	I	E		R	E	E
6	E	G	E		E	N		T	I	N	T	
7	T	E	L		C		E	T	O	N	N	E
8	E		I	L	E	S		I		E	E	
9		E	T	U	D	I	A	N	T		M	E
10	S	T		C	I	R	C	O	N	C	I	S

**LAGRELETTE**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	C	A	S	S	E	P	I	E	R	R	E	S
2	O	S	C	I	L	L	A	T	O	I	R	E
3	R	E	A		A	I	M	A	N	T	E	R
4	D		F	A	N		B	L	E	U	I	R
5	O	P	E	N		R	E		R	E	N	E
6	N	A	R	I	N	E		M	A	L	T	
7	B	I	L	L		F	R	A	I		E	H
8	L	E	A		A	L	E	S	E	S		Y
9	E		T	A	L	E	D	S		P	E	P
10	U	N	I	S	E	X	U	A	L	I	T	E

**HARDOUIN**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	T	R	O	M	P	E	T	T	E	S	D	E	L	A	M	O	R	T
2	R	U	I	N	E	R		A	C	C	E	S		F	O	Y	E	R
3	A	M	E		R	E	T	R	O	A	C	T	I	F		A	G	I
4	D	I	S	C	O		R	E	S	T	E		M	A	S	T	I	C
5	U	N		O	N	D	E	E	S		P	H	I	L	O		O	
6	C	E	R	N	E	E	S		E	N	T	E	T	E	M	E	N	T
7	T	R	E	S		C	O	R	S	A	I	R	E		M	U	S	E
8	R		D	O	R	U	R	E		N	O	I	R	C	I	R		U
9	I	R	O	N	I	E		C	L	A	N	S		R	E	E	L	S
10	C	A	R	N	A	S	S	I	E	R		S	O	I	R		U	E
11	E	P	E	E	S		E	T	E	S		I	E	N		S	P	I

**GORON**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	A	M	S	T	E	R	D	A	M
II	C	O	C	U	S		A	R	A
III	R	O	I		S	I	N	O	N
IV	U		E	R	E	S		M	I
V	I	P	S	E		A	V	E	C
VI	E	L		I	V	R	E		H
VII	S	O	L	D	A		L	E	E
VIII	C	M	U		R	E	P	L	I
IX	E	B	I	S	E	L	E	E	S
X	N	E	G	O	C	I	A	I	T
XI	T	R	I	C	H	E	U	S	E

**MARECAUX**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	B	A	S	T	R	I	N	G	U	E
2	O	P	E	R	A	T	I	O	N	S
3	R	E	T	I	G	E	R	A	I	S
4	B	R	I	S	E		V	L		A
5	O	C		T	U	B	A		O	R
6	R	E	F	E	R	E	N	C	A	T
7	Y	V	E	S		R	A		S	A
8	G	O	S		I	N		F	I	S
9	M	I	S	E	R	A	B	L	E	S
10	E	R	A	S	M	I	E	N	N	E

**PHILIPPET**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	D	I	V	U	L	G	A	C	H	E	R
2	E	M	E	R	I		G	L	A	C	A
3	B	A	R	E	T	E	R	A		H	F
4	O	G	R	E		G	O	M	M	A	I
5	R	E	A		H	A	N		A	I	S
6	D		S	L	A	L	O	M	S		T
7	E	N		U	L	E	M	A		G	O
8	M	A	T	T	E		E	R	G	O	L
9	E	G	R	E	N	E		S	A	R	A
10	N	E	U	R	A	L	E		R	E	G
11	T	A	C	I	T	U	R	N	I	T	E

**ROUVIERE**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	E	P	I	L	A	T	I	O	N
II	M	E	R	E		I	S	S	U
III	B	R	A	S	E	R	O		M
IV	R	I		S	C	E	L	L	E
V	A	R	T	I	L	L	E	U	R
VI	S	A	U	V	A	I		C	O
VII	S		R	E	T	R	A	I	T
VIII	E	L	F	E		E	N	D	E
IX	R	E	S	S	A	S	S	E	R

**SOULIER**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I	S	Y	B	A	R	I	T	I	S	M	E		R
II	T	O	U	B	I	B		D	I	E	D	R	E
III	A	L	L	O	S	O	M	E		R	E	E	S
IV	R	E	L	I	E		I	A	S	I		I	I
V	L		E	S	T	A	L	L	E	M	A	N	D
VI	E	U	T		T	O	L	I	T	E		S	U
VII	T	R	I	M	E	R		S		E	P	E	E
VIII	T	E	N	O		T	A	T	E		O	R	L
IX	E	S	S	U	I	E	M	E	U	B	L	E	S

**VANDEN BRANDEN**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	D	E	L	E	S	T	O	I	L	E
2	E	G	I	N	H	A	R	D		R
3	L	E	M	A	I	R	E		A	G
4	A	D	A		M		E	S	B	
5	M	E		E	M	I	S		B	G
6	A		G	U	Y	S		B	O	L
7	R	H		O		S	H	A	N	A
8	C	O	M	M	Y	N	E	S		B
9	H	U	A		E		L	I	S	E
10	E		M	U	N	T	A	N	E	R

**VANDERESSE**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	R	E	S	P	E	C	T	U	E	U	S	E
II	E	N	C	E	P	H	A	L	I	T	E	S
III	M	I	E	L		A	N	E	S		N	
IV	B	E	N	O	I	T		X	E	R	E	S
V	A	M	E	U	T	E	R		N	O	C	E
VI	R	E		S	O	L	A	R		S	O	N
VII	R		V	E	N	A	L	E	M	E	N	T
VIII	E	P	I	S		I	E	N	A		S	E
IX	E	R	S		I	N	U	I	T	S		U
X	S	O	U	P	I	E	R	E		A	I	R

## VUILLAUME

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	I	N	C	O	N	S	T	A	N	C	E		I	S	O
2	N	A	R	G	U	E		R	E	A	D	A	P	T	E
3	C	S	A		E	D	A	M		P	I	P	E	A	U
4	O	E	I	L		A	N	A	S		T	E		S	E
5	R		L	I	E	N	S		E	C	O	R	C	E	S
6	P	O	L	E	S		E	C	R	U		C	R	S	
7	O	T	E		T	H	E	O	R	I	Q	U	E		C
8	R	E		B	O	A		T	U	T	U		E	U	R
9	A	R	T	I	C	U	L	E	R		O	P	E	R	A
10	T	O	U	S		T	I	R	E	T	T	E		E	S
11	I		B	E	R	E	T		S	E	I	S	M	E	S
12	O	R		S	A	U	R	E		I	D	E	E		E
13	N	A	P		P	R	E	M	U	N	I		U	B	U
14		R	O	S	I		S	U	S	T	E	N	T	E	R
15	P	E	P	I	N	S		E	B	E	N	I	E	R	S