

M	A	T	T	E		P	E	A	R	L	S		S	T	A	R	T	S
A	S	H	E	S		E	N	R	O	O	T		E	I	L	E	E	N
S	T	A	L	E		B	A	R	B	I	E	A	N	D	K	E	N	O
S	I	T			A	B	C	S		T	E	P	E	E		S	A	R
E	N	D		J	I	L	T			E	R	E			R	E	N	E
		A	D	O	R	E		H	A	R	E		B	E	A	S	T	S
B	A	R	E	L	Y		M	A	T	E	D		U	R	N			
E	R	N	S	T		S	A	V	O	R			M	A	D	R	I	D
H	O	C	K		A	A	R	O	N		R	A	P	T		A	G	E
A	Y	A		O	F	F	I	C	E	T	E	M	P	O		T	U	N
L	A	T		C	R	E	E		M	I	N	E	O		S	T	A	T
F	L	O	R	A	E			M	E	N	D	S		L	I	A	N	A
			A	L	S		B	A	N	G	S		A	E	R	I	A	L
H	A	N	N	A	H		E	N	T	E		A	N	S	E	L		
A	L	I	T			A	N	T			E	R	N	E		C	A	B
U	L	A		M	A	N	G	O		S	A	M	E			O	T	O
L	U	C	R	E	T	I	A	M	O	T	T	O		R	A	M	O	N
E	D	I	B	L	E		L	A	B	O	U	R		A	M	B	L	E
D	E	N	I	S	E		S	N	I	P	P	Y		F	O	O	L	S