

copyright Christian Eggermont C.Eggermontinter.nl.net

	o	+q	b	f	+h	+j	-e	+l	d	e	429-f-h-j-b-d	f	g	h	i	j	429-f-g-h-i-j
k			286 -b - o-q-s+l +n-k	-f -h -j +e -2l -2n +2o + 2q +2s +k	-e -l -n +o +q +s +k	-143 +b +j +f +h -o -q -s +l +n +d -k	-f +o +q +s -l -n +k	286 -g - o-q-s+l +n-k	-h +o +q +s -l -n +k	286 -i -o -q -s +l +n-k	-j +o +q +s -l -n +k	-143 +g +i +j +f +h -o -q -s +l +n -k					
l			b +o +q +s -2l -n	f +h +j +e +3l +2n -2o -2q - 2s	e +2l +n -o -q -s	429 -b -j -f -h +o +q +s -2l - n -d	f -o -q -s +2l +n	g +o +q +s -2l -n	h -o -q -s +2l +n	i +o +q +s -2l -n	j -o -q -s +2l +n	429 -g -i -j -f -h +o +q +s -2l - n					
m			286 -b - o-q-s+l +n-m	-f -h -j +e -2l -2n +2o +2q +2s +m	-e -l -n +o +q +s +m	-143 +b +j +f +h -o -q -s +l +n +d -m	-f +o +q +s -l -n +m	286 -g - o-q-s+l +n-m	-h +o +q +s -l -n +m	286 -i -o -q -s +l +n-m	-j +o +q +s -l -n +m	-143 +g +i +j +f +h -o -q -s +l +n -m					
n			b +o +q +s -l -2n	f +h +j +e +2l +3n -2o -2q - 2s	e +l +2n -o -q -s	429 -b -j -f -h +o +q +s -l - 2n -d	f -o -q -s +l +2n	g +o +q +s -l -2n	h -o -q -s +l +2n	i +o +q +s -l -2n	j -o -q -s +l +2n	429 -g -i -j -f - h +o +q +s -l -2n					
q-s-k-m	429 -o - +n +k +l +m	-143 -b +n +k +l +m	429 -f -h -j +e -2l -2n +o +q +s -k -m	-2l -2n +o +q +s -k -m	429 -e -n -k -l - m	-572 +b +d +n +f +h +j +k +l +m	429 -f -n -k -l -m +m	-143 -g + n +k +l +m	429 -h -n -k -l -m +m	-143 -i +n +k +l +m	429 -j -n -k -l -m +l +m	-572 +f +g +h +i +j +n +k +l +m					
o			b +q +s -l -n	f +h +j +e +2l +2n -2o -2q -2s	e +l +n -q -s	429 -b -j -f -h +q +s -l -n -d	f -q -s +l +n	g +q +s - l -n	h -q -s +l +n	i +q +s - l -n	j -q -s +l +n	429 -g -i -j -f -h +q +s -l -n					
p			286 -b - o-q-s+l +n-p	-f -h -j +e -2l -2n +2o +2q +2s +p	-e -l -n +o +q +s +p	-143 +b +j +f +h -o -q -s +l +n +d -p	-f +o +q +s -l -n +p	286 -g - o-q-s+l +n-p	-h +o +q +s -l -n +p	286 -i -o -q -s +l +n-p	-j +o +q +s -l -n +p	-143 +g +i +j +f +h -o -q -s +l +n -p					
q			b +o +s - l -n	f +h +j +e +2l +2n -2o -q -2s	e +l +n -o -s	429 -b -j -f -h +o +s -l -n -d	f -o -s +l +n	g +o +s - l -n	h -o -s +l +n	i +o +s - l -n	j -o -s +l +n	429 -g -i -j -f -h +o +s -l -n					
r			286 -b - o-q-s+l +n-r	-f -h -j +e -2l -2n +2o +2q +2s +r	-e -l -n +o +q +s +r	-143 +b +j +f +h -o -q -s +l +n +d -r	-f +o +q +s -l -n +r	286 -g - o-q-s+l +n-r	-h +o +q +s -l -n +r	286 -i -o -q -s +l +n-r	-j +o +q +s -l -n +r	-143 +g +i +j +f +h -o -q -s +l +n -r					
s			b +o +q -l -n	f +h +j +e +2l +2n -2o -2q -s	e +l +n -o -q	429 -b -j -f -h +o +q -l -n -d	f -o -q +l +n	g +o +q -l -n	h -o -q +l +n	i +o +q - l -n	j -o -q +l +n	429 -g -i -j -f -h +o +q -l -n					
p-q-r-s	429 -o - +l +n +p +r	-143 -b +n +n +p +r	429 -f -h -j +e -2l -2n +o +q +s -p -r	-2l -2n +o +q +s -p -r	429 -e -l -n -p -r	-572 +b +j +f +h +l +n +d +p +r	429 -f -l - n -p -r	-143 -g +l +n +p +r	429 -h -l - n -p -r	-143 -i +l +n +p +r	429 -j -l - n -p -r	-572 +g +i +j +f +h +l +n +p +r					

Figure 2: substitueren voor constante som gebroken gebogen diagonalen: $a = f + h + j - c - e$ en $c = f + h + j - e + l + n - o - q - s$.

