

Ħee-n fiakonta jugun nmeġġbnbina. Kray-n ban loġr gogbefir "Wo...." n fiem n to tniib.

a	b	d	e	ε	f	g	gb	gw	h	fi	i	j	k	kp	kw
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

l	m	n	ny	η	ηm	o	o	r	s	t	u	v	w	y	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

$\begin{matrix} 15 & 25 \\ +15 & -2 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 14 & 27 \\ +5 & -8 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 1 & 9 \\ +1 & -8 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 10 & 7 \\ +9 & -6 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 2 & 5 & 3 & 30 & 21 & 4 \\ \times 7 & \times 5 & \times 4 & -4 & +6 & -3 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 & 2 & 9 & 20 \\ +3 & +2 & +2 & -3 \end{matrix}$
30 23	19 19	2 1	19 1	14	
W o	n n	b a	n a	K	

$\begin{matrix} 24 \\ -5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 12 & 20 \\ +7 & -1 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 30 & 3 & 10 \\ -13 & +1 & -6 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 13 & 9 & 29 \\ +6 & -5 & -10 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 11 & 26 & 6 & 18 \\ +8 & -7 & \times 2 & -6 \end{matrix}$

$\begin{matrix} 5 & 1 & 8 & 20 & 6 & 5 & 9 & 3 & 11 \\ +6 & +0 & -6 & +5 & -5 & \times 2 & -8 & -2 & \times 6 & -10 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 2 & 4 & 14 & 2 & 9 & 12 \\ +0 & \times 7 & +14 & +1 & +9 & +7 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 23 & 24 & 9 & 15 & 16 \\ +4 & -12 & +3 & -13 & -15 \end{matrix}$

$\begin{matrix} 9 & 8 & 16 \\ +8 & -4 & -12 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 25 & 2 & 10 \\ -6 & +2 & +9 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 14 & 21 \\ +13 & -20 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 15 & 13 & 22 & 22 \\ -5 & -9 & -11 & -5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 14 \\ +5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 & 4 & 3 & 30 \\ +6 & +1 & +4 & -3 \end{matrix}$

$\begin{matrix} 14 & 27 & 7 & 16 & 20 & 17 & 13 & 6 \\ +12 & -26 & \times 3 & -9 & -18 & -16 & +6 & -3 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 23 & 11 \\ -4 & +8 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 & 8 \\ -6 & -7 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 6 & 12 & 12 \\ -4 & -8 & -9 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 & 12 \\ +5 & -11 \end{matrix}$

$\begin{matrix} 2 & 10 & 30 & 12 \\ +3 & +13 & -7 & +13 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 38 & 40 \\ -19 & -39 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 30 \\ -27 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 60 & 15 & 55 \\ -41 & -14 & -36 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 10 & 5 & 33 & 30 \\ +16 & -4 & -22 & -13 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 22 & 98 & 86 \\ +5 & -86 & -74 \end{matrix}$