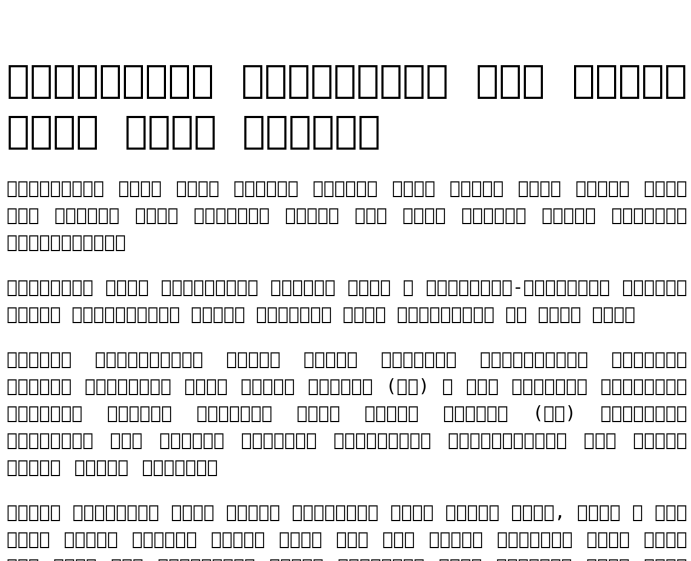
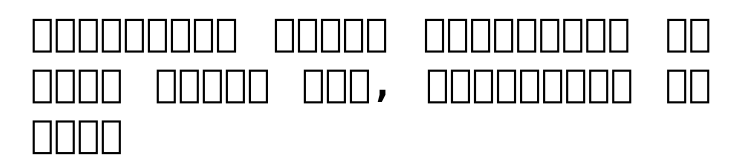


ПП

0000000 000 00000 00000 000000 000000 0000	

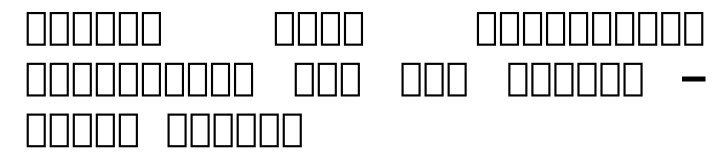


) 0000 00000 1000		00000	000000
00 0000000 0000 000 000000 000000 0000 0	0000 0000 00000 00000	100 0000,	000000 0	000000
		0000 0000 00000 000000 00000 0		00000, 000000 1 00000
			000000 000 000000 000	
		000000 000 10 0000 (00	0000 0000 00000	
	0000 00000 000 000000 00000 00000		1000 00000	3000000 3 0000 3000000
			0000 0000 1000 0010	000000



 $(\sqcap\sqcap)$ ADDONADA DADONA DADONA ADDONA (DA), ADDO (□□), (□□), $(\sqcap\sqcap)$ П

(□) П.



ПΠ П $\sqcap\sqcap\sqcap$? $\Pi\Pi\Pi\Pi$,

: $\sqcap\sqcap\sqcap$? 0000-000000

ПΠ

ПП

```
\Box\Box
ППП
ППП
```

0000000 0000000: 00000 0000000 000000 00000000

ППП, ППП ПΠ ППП $\square\square\square$,

ПП ППП $\Pi\Pi\Pi$ П ПΠ

П

ППП ПППП ППП ПΠ ППП ППП

```
ПП
ПΠ
ППП
```