



□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□□ □□ □ □□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □ □□□□□□□ □□□
□□□□□□□ □□□

_____ 1000 1000 1000 1000000 1000000000 1000000000000
1000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000000000 1000 1000000
1000000 10000000000 1000000 1000000 1000000 10000000000 1000000 1000000
1000 1000 1000, 1000000000 1000000 1000 1000000 1000000 1000000
1000000 1000000000000 1000000000000 1000000000000 1000000000000 1000000000000
1000 1000000 10 1000000 1000 1000 1000000 10000000000 10000000000
100000000 10 1000 1000000 10 1000000000 1000000 1000000 1000 10
100000000 1000000 1000 1000000 1000000 1000000 1000000 10000000000,
1000000 1000000 10 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000 10
1000000 1000 1000 1000 10 10 1000000000 1000 1000000 10 1000 1000000
1000000 1000000 1000000 1000 10 1000000 1000000 1000000 1000000 1000
1000000 1000000 1000000 1000 10 1000000 1000000 1000000 1000000 1000

ପାତାର
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର,
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର, ପାତାର ପାତାର
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର, ପାତାର ପାତାର
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର, ପାତାର ପାତାର
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର