

A horizontal row of 20 empty rectangular boxes, intended for children to draw or write in.

_____ 1000 10000 100000 1000000 10000000 1 100000000
1000000 100000 10000000 100000000 1000000000 10000000000,
10000000000 100000000000 1000000000000 10000000000000 100000000000000
10000000000000

□□□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□
□□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□ (□□) □□ □□
□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ (□□)□

□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□, □□□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□ □□ □□(□) □□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □ □□□□ □□□□□□□□ □ □□□ □□□□ □□ □□□□□□□□ □□□
□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□ □□□

жизни. Важно помнить, что для успешного выращивания растений необходимо создать оптимальные условия, соответствующие их природным условиям произрастания. Регулярное поливание, подкормка и прореживание являются основными факторами, влияющими на здоровье и продуктивность растений.

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

□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□, □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□ □ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □ □□□□ □□□□□ □□□□
□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□

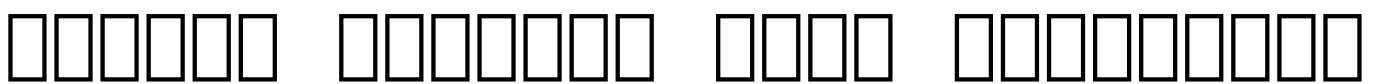


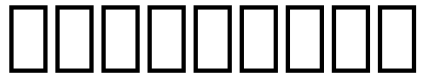
□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □ □□□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□
□□ □□□ □ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□ □□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□

□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□, □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□
□□□□□□□ □ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□
□□□ □□□

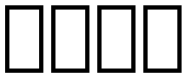
□ □□ □□□ □□□□ □ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □ □ □□□□ □□□
□□□□□□□ □□□ □□□ □□□

□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□, □□□□□□□□□□□□□□ □□□:
□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□
□□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□
□□□





1



A horizontal row of six empty rectangular boxes, followed by a single exclamation mark inside a separate box.

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

□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□, □□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□

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

□□□□□□ □-□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□

□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□
□□□□□□ □□□, □□□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□ □ □□□□□ □□□□□□□□
□□□, □□ □ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□
□□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□□□
□□□ □□□ □□□

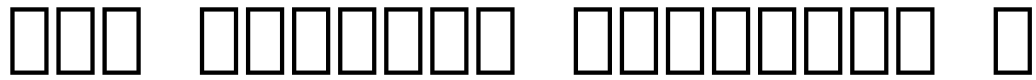
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□

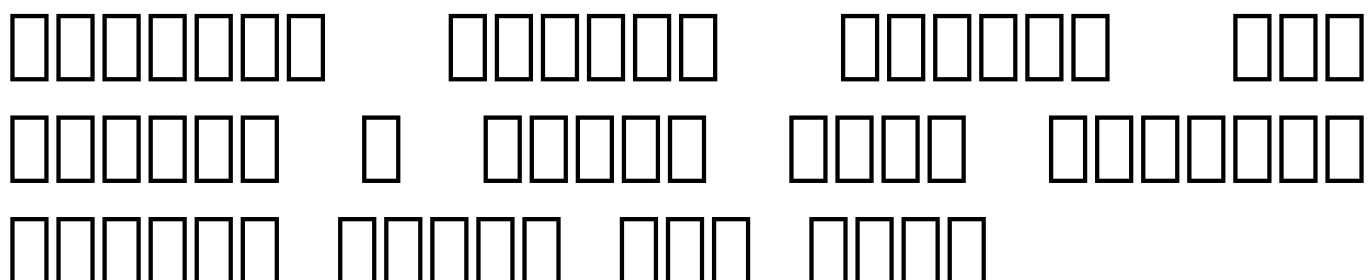
□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□,
□□□□□□□ □□□ □ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□, □□□□
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□ □□□□





□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ (□□□□-□□) □□□□□-□□□□□
□□□□□□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□ □□□ □□□□ □□□□□□□□
□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□

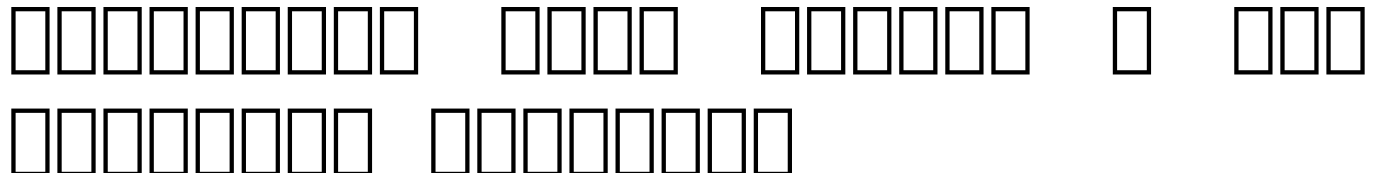


□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □ □□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□
□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□, □□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□ (□) □
□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□ (□) □

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

□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□, □□□□
□□□□□ □□ □□□ □□□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□
□□□□□□□□ □□□□ □□ □□

□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ (□□□□□□□□) □□□□□ □□□□□
□□□□, □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□



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

□□ □□□□□ (□□ □□□□) □□□□ □ □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□
□□□□□ □□□□□ □ □□□□□□□ □□□ □□□□□

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

□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□
□□ □□□ □□ □□(□) □□□□ □□□ □ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□
□□□

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