



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

□□ □□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□

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

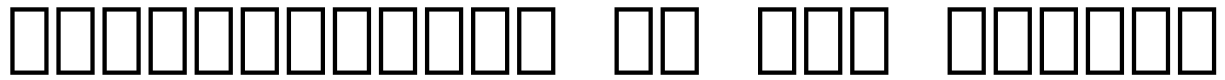
□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□, □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□□
□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □ □□□□□□□□ □□ □□'□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□'□□ □□□□□□□□ □□□□□

□□□ □□□□□□□□□ □□'□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□
□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□

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

- □□□□□ □□□□□□□□





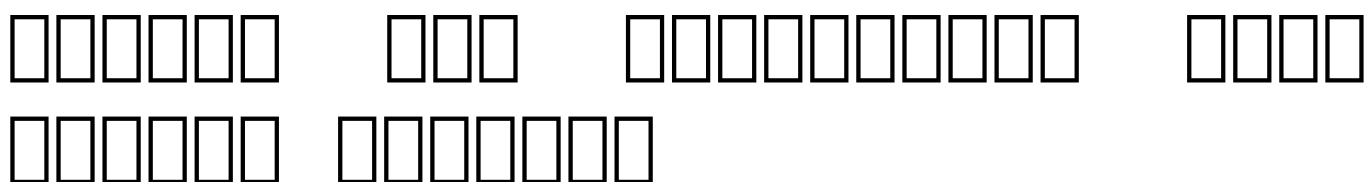
□□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□

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

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

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

- □□□□□ □□□□□□□



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

ପ୍ରକାଶନକାରୀ(ବ୍ୟାକ)ର ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରକାଶନ କିମ୍ବା ପ୍ରକାଶନ

ପ୍ରକାଶନ କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ପରିଚାଳନା କରିବାରେ ଏହା କିମ୍ବା ଏହାର
ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କିମ୍ବା ଏହାର ପରିଚାଳନା/ପରିଚାଳନା/ପରିଚାଳନା/ଏହା
ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କିମ୍ବା ଏହାର ପରିଚାଳନା କରିବାରେ

ପ୍ରକାଶନ କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ପରିଚାଳନା କରିବାରେ ଏହା କିମ୍ବା ଏହାର
ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କିମ୍ବା ଏହାର ପରିଚାଳନା କରିବାରେ

ପରିଚାଳନା: www.mca.gov.in

ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ, ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ ପରିଚାଳନା କରିବାରେ ଏହା କିମ୍ବା ଏହାର
ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କିମ୍ବା ଏହାର ପରିଚାଳନା
କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କିମ୍ବା ଏହାର (ଏ)କି ଏହା କିମ୍ବା ଏହାର
ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ

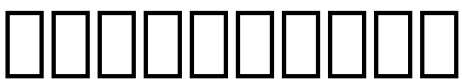
ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କିମ୍ବା ଏହାର-ଏ(ଏ)
ଏ(ଏ)/ଏହାର କାର୍ଯ୍ୟ ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କିମ୍ବା ଏହାର
ଏ/ଏ ଏହାର-ଏ/ଏ/ଏହାର ଏ

ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ, ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟ
କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ
ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ

ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ(ଏ)ଏ ଏ(ଏ)/ଏ
(ଏ)(ଏହାର କାର୍ଯ୍ୟ) ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ
କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ

ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ. ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ, ଏହାର
ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟ, ଏହାର, ଏହାରକାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ ଏ/ଏ/ଏ
କାର୍ଯ୍ୟ: ଏହାରକାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ
ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ

-ଏହାର କାର୍ଯ୍ୟ



□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□: □□□□□□□□ □□ □□□□□
□□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□□
□□□□ □□□□ □□□□□□

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

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

- □□□□□□□□□□



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

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

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

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

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

- □□□□□□□□□□

The diagram consists of three horizontal rows of rectangles. The top row contains 6 rectangles. The middle row contains 10 rectangles. The bottom row contains 4 rectangles. A comma is positioned below the first row, and a double bar symbol (two vertical bars) is positioned below the second row.

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

□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□: □□□□□ □□□□□□

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

Six empty rectangular boxes arranged horizontally, intended for handwritten responses.

Six empty rectangular boxes arranged horizontally, intended for handwritten responses.

A horizontal row of eight empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten responses.

Six empty rectangular boxes arranged horizontally, intended for handwritten responses.

100

5/5

A horizontal row of eight empty rectangular boxes, each with a black border, intended for children to draw or write in.

Four empty rectangular boxes arranged horizontally, intended for handwritten responses.

A horizontal row of seven empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten responses.

□□□□ □□□□, □□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□□
□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□.□□.□
□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□
□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□ □□□□□□ □□ □□□ □□□
□□□□□ □ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□

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

□□.□□.□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□: □□□□
□□□□ □□□□, □□□ □□□□ □□□□□□□ □□ □ □□□□ □□□□□□□ □□□
□□□□□□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□ □□ □□□ □□□□
□□ □□□ □□□ □□□□□□

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

_____ 1000000 10000000 100000000 100000 100000 100000, 100000
100000, 10000 1000000000 100000 100000 100 100000 10000 10000, 100
1000000 100 100000 10000 10000 100000 10000
-1 10000000 100000

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each with a black border, intended for children to write numbers in.

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

□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□ □□□□
□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□
□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□
□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□ □□ !□ □□ □□□□□□

Использование этого метода, чтобы уменьшить количество времени, затрачиваемого на выполнение задачи, не является эффективным, так как это приводит к тому, что время выполнения задачи становится слишком большим.

Второй способ решения задачи заключается в том, чтобы использовать различные алгоритмы и методы для решения задачи. Для этого необходимо изучить различные алгоритмы и методы, чтобы определить, какой из них лучше всего подходит для решения данной задачи.

Третий способ решения задачи заключается в том, чтобы использовать различные алгоритмы и методы для решения задачи. Для этого необходимо изучить различные алгоритмы и методы, чтобы определить, какой из них лучше всего подходит для решения данной задачи.

Четвертый способ решения задачи заключается в том, чтобы использовать различные алгоритмы и методы для решения задачи. Для этого необходимо изучить различные алгоритмы и методы, чтобы определить, какой из них лучше всего подходит для решения данной задачи.

Пятый способ решения задачи заключается в том, чтобы использовать различные алгоритмы и методы для решения задачи. Для этого необходимо изучить различные алгоритмы и методы, чтобы определить, какой из них лучше всего подходит для решения данной задачи.

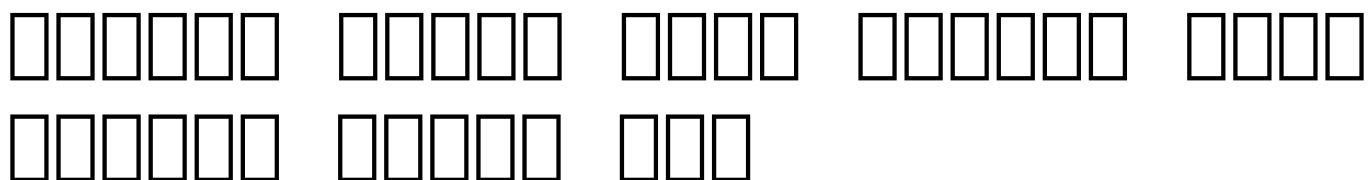
Шестой способ решения задачи заключается в том, чтобы использовать различные алгоритмы и методы для решения задачи. Для этого необходимо изучить различные алгоритмы и методы, чтобы определить, какой из них лучше всего подходит для решения данной задачи.

Седьмой способ решения задачи заключается в том, чтобы использовать различные алгоритмы и методы для решения задачи. Для этого необходимо изучить различные алгоритмы и методы, чтобы определить, какой из них лучше всего подходит для решения данной задачи.

□□□□□□□□ □□□ □□□□□ □ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□ □ □□□□□ □□□□□□□
□ □□□□□ □□□□ □□'□ □□□□ □□ □□ □□□□□□ □□ □ □□□□□ □□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□ □□ □□□□□□□

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

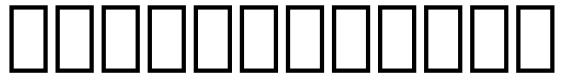
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□,
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□



□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□: □□□□□□ □□ □ □□□□: □□□□□□ □□□□□□
□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□ □ □□□□□□
□□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

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

- □□□□□□□□□□



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

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

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

