

□□□□□□□□□

□□□□□□□

□□□□

□□□□□□□

□□□□□□□

□□□□□

□□□□□□□□□

□□□□□□□□□

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

□ □□□□ □□□□ □□ □ □□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□  
□□□□□□□□ □. □□□ □□□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□□ □ □ □  
□□□□□□□□ □□□□ □□

□□□□□□□□ □□□□□□ □□, □□□□ □□□□'□ □□□ □□□□  
□□□□□□ □□□□□□ □□, □□□□ □□□□'□ □□ □□□ □□□□□  
□□□: □□□□ □□, □□□□□ □□□□ □□□□'□ □□□□ □□□□  
□□□□□□ □□□□□□□□

□□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□ □□□, □□□□□□-□  
□□□ □□□□'□ □□□□□□ □□□□□□ □□ □□□ □□ □□□ □□-  
□□□□□□ □□□□□□□□ □□ □□□ □□ □□ □□, □□□□□□□  
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □ □□□□  
□□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□ □□□□

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

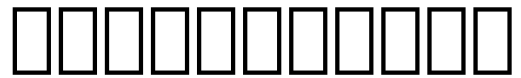
---

□□□□□□□□□

□□□□□□□

□□□□

□□□□□□□



ପାଇଁବାରୁ-କ (ପାଇଁବାରୁ କିମ୍ବା କିମ୍ବାକିମ୍ବା) ପାଇଁବାରୁ ପାଇଁବାରୁ ପାଇଁବାରୁ ପାଇଁବାରୁ ପାଇଁବାରୁ. ପାଇଁବାରୁ ପାଇଁବାରୁ ପାଇଁବାରୁ ପାଇଁବାରୁ ପାଇଁବାରୁ ପାଇଁବାରୁ ପାଇଁବାରୁ

□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□  
□□□□□□□ □. □□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□ □  
□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□

ପାଇଁ ଏହାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା  
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା  
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା  
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା



□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□. □□□□□□ □□□□□□□ (□□)  
□□□□□ □□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□  
□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□  
□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□. □□□ □□□□□□□ □□□□

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

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

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

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

□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □ □□□□□  
□□□□□□□□□ □□□□□ □□. □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□  
□□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□

\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 1000000 00 000 000000 00000 00000 000000000 00000  
00000 00000 000 0000000 000 0000 00000 00000 000000000  
000000000 0000 0000, 000 00000 0 00000 000000000 0000  
000000000 00000 0 00000 000 00000

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

A series of 12 horizontal rows of empty rectangular boxes, likely for a crossword puzzle grid. The boxes are arranged in three columns of four rows each. The first three rows are full, while the last three rows are partially cut off on the right side.

## САМЫЕ ПОПУЛЯРНЫЕ ТЕМЫ

Самые популярные темы включают в себя различные аспекты жизни и деятельности человека, а также различные темы, связанные с обществом, политикой, экономикой, наукой, технологиями и т.д. Самые популярные темы включают в себя:

1. Политика и политические темы, включая политические партии, политические лидеры, политические события и политические проблемы.

2. Экономика и финансовые темы, включая экономические кризисы, финансовые институты, финансовые рынки и финансовые проблемы.

3. Наука и технологии, включая научные открытия, научные исследования, научные проблемы и научные темы.

4. Медицина и здравоохранение, включая медицинские исследования, медицинские проблемы и медицинские темы.

5. Социология и социальные темы, включая социальные проблемы, социальные исследования и социальные темы.

6. Культура и искусство, включая культурные исследования, культурные проблемы и культурные темы.

7. Спорт и физическая активность, включая спортивные исследования, спортивные проблемы и спортивные темы.

8. Политика и политические темы, включая политические партии, политические лидеры, политические события и политические проблемы.

9. Экономика и финансовые темы, включая экономические кризисы, финансовые институты, финансовые рынки и финансовые проблемы.

10. Наука и технологии, включая научные открытия, научные исследования, научные проблемы и научные темы.

Самые популярные темы включают в себя различные аспекты жизни и деятельности человека, а также различные темы, связанные с обществом, политикой, экономикой, наукой, технологиями и т.д. Самые популярные темы включают в себя:

1. Политика и политические темы, включая политические партии, политические лидеры, политические события и политические проблемы.

2. Экономика и финансовые темы, включая экономические кризисы, финансовые институты, финансовые рынки и финансовые проблемы.

3. Наука и технологии, включая научные открытия, научные исследования, научные проблемы и научные темы.

4. Медицина и здравоохранение, включая медицинские исследования, медицинские проблемы и медицинские темы.

5. Социология и социальные темы, включая социальные проблемы, социальные исследования и социальные темы.

6. Культура и искусство, включая культурные исследования, культурные проблемы и культурные темы.

7. Спорт и физическая активность, включая спортивные исследования, спортивные проблемы и спортивные темы.

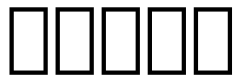
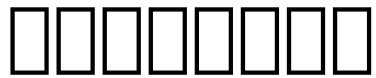
8. Политика и политические темы, включая политические партии, политические лидеры, политические события и политические проблемы.

9. Экономика и финансовые темы, включая экономические кризисы, финансовые институты, финансовые рынки и финансовые проблемы.

10. Наука и технологии, включая научные открытия, научные исследования, научные проблемы и научные темы.

---

Самые популярные темы включают в себя различные аспекты жизни и деятельности человека, а также различные темы, связанные с обществом, политикой, экономикой, наукой, технологиями и т.д. Самые популярные темы включают в себя:



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

「……」「……」「……」「……」「……」「……」

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

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

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

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

A row of nine empty rectangular boxes, each with a black border, intended for drawing or writing.

□ □ □ □ □ . ■

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each with a black border, intended for drawing or writing.

（\_\_\_\_\_）  
（\_\_\_\_\_）  
\_\_\_\_\_

（ ） （ ） （ ） （ ） （ ） （ ）

Six empty rectangular boxes for writing, arranged horizontally.

5 of 5

5 of 5

A horizontal row of 15 empty rectangular boxes, divided into two groups of 7 and 8 boxes by a vertical line.

○○○○○○○○-○ (○○○○○) ○○○○ ○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○ (○○○○○)

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

1

1

ANSWER

A row of seven empty rectangular boxes, likely for writing names or responses, arranged horizontally.

The diagram consists of two rows of empty rectangular boxes. The top row contains 10 boxes arranged horizontally. The bottom row contains 8 boxes, also arranged horizontally, starting from the second box of the top row. This visual representation corresponds to the mathematical operation  $10 - 2 = 8$ .

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

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

□□□□□ (□□ □□□□□□□) □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□  
□□□□□□□ □□□□□□□ □. □□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□  
□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□

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

Diagram illustrating a subtraction operation with three rows of ten empty boxes each, followed by a minus sign, a plus sign, and an equals sign.

二〇一〇年九月一〇日（星期六）

