

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

□□□□ □□□□□□ □□□ □ □□□
□□□□□□

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

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

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

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

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

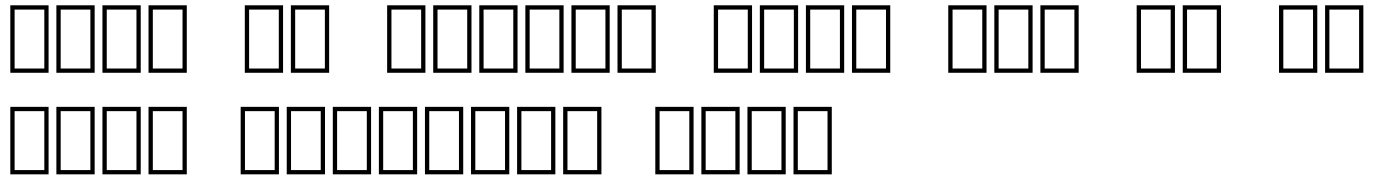
□□□□□□□□ □□ □□□□□ □□ □□□□□□□□□ □□□□-□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □ □□□□□ □□□ □□□□□□
□□□ □□□ □□□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□ □□□
□□□□□□ □□□' □□□□□ □□□□□□ □ □□□ □□□□□ □□□
□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□□

A horizontal row of 20 empty rectangular boxes, each divided into two equal halves by a vertical line. These boxes are intended for students to write their answers in.

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

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

□□□□□ - □□□□□□□□□□ □□□□□□□□



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

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

□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□, □□□□□
□□□□□□□□□□□□ □□□□ □□, □□□□ □□□□ □□□□ □ □□□ □□□□□ □□□□, □□□□□□□□
□□□□□□□□ □□ □ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□, □□□□□ □□□□ □ □□□ □□□□□□□□
□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □
□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□-□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□
□□□□□□ □□□

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

□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□

□

□□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□

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

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

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

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

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

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

A horizontal row of 10 empty rectangular boxes, followed by a plus sign, then another row of 10 empty rectangular boxes followed by a minus sign, and finally a single empty rectangular box.

□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□
□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□ □ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□
□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□/□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□
□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□□ □ □ □□□□
□□□ □□□ □□□ □□□ □ □□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □ □ □□□

The image shows two horizontal rows of rectangles. The top row contains ten empty rectangles arranged in a single horizontal line. The bottom row contains six empty rectangles, followed by a large black question mark.

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

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

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

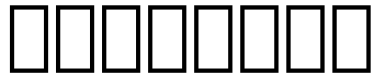
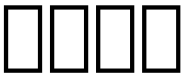
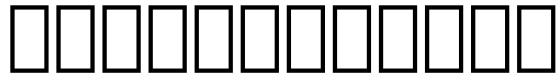
□□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□

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

The diagram consists of four horizontal rows of empty rectangles. The top row contains 10 rectangles. The second row contains 8 rectangles. The third row contains 5 rectangles. The bottom row contains 4 rectangles. This visual representation corresponds to the number of terms in each row of the binomial expansion of $(a+b)^8$.

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

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



ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ (ଏଇ) କିମ୍ବା ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ କିମ୍ବା ପ୍ରକାଶନ
କମିଶନ କିମ୍ବା ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ କିମ୍ବା ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ କିମ୍ବା
ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ କିମ୍ବା ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ କିମ୍ବା ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ

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

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

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

.. . ፳፻፲፭ የ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭, የ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ የ፳፻፲፭
፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም.
፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭-፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም.
፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭
፳፻፲፭

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