

# □□ □□□□ □□ - □□□□□□ □□□□ □□□□ (□□□)

□□□□□□,  
□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□  
□□□□ □ □ □□□?  
□ □ □□□,  
□□□□□ □□□ !  
□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□  
□□□□□ □□□ □□□ □□□□,  
□□□ □□□□ □□□ □□□  
□□□□□□□□□ □□□ □□□  
□□□□□□□□  
□□□□□□  
□□□□□□□□  
□□□ □□□  
□□□□□□  
□□□□□□  
□□□□□□ □ □ □□□□ □□?  
□□□□□ □□□  
□□□□□  
□□□ □□□  
□□□□□ □ □ □□□□ □□□□,  
□□□□□□□□  
□□ □□ □□□□ □□□  
□□□□□□□ □□□ □□  
□□□□□□□□  
□□□ □□□□ □□  
□□□□□□  
□□□□□□  
□□□□□□  
□□□□□□  
□□□□□□  
□□□□□□ □ □ □□□□ □□,  
□□□□□ □□□□ □□□□□□

---

## □□□□□ □□□□ - □□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□ □ □□□□ □□□ □□□ □□  
□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□ ‘□’!  
□□□□ □□□□□, □□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□  
□□□□ □□□ □□□□□□ □□, ‘□□□□’ □□□ □□□□

□’□□□ □□□ □□□□ □□; □□□□□□□□ □□□  
□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□  
□□□ □□□ □□□ □□, □ □□□□ □□ □□□□□,  
□’□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□!

□□□ □□□□ □□□ □□□, □□□ □□□ □□□  
□□□□□□; □ □ □□ □□□□□ □□ □□□!  
□□□□ □□□ □□□□□; □ □□□ □□□ □□□  
□□□□ □□□ □□, □□□□ □□□□□ □□ □□□!

□□□ □□□ □□□ □□, □□□ □□□□□ □□□  
□□□□□ □□-□ □□□ □□□□, □□□□ □ □□□□!  
□□ □□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□  
□□□□ □□□ □□ □□□□; □□□ □□ □□□  
  
□□□□ □□□, □□□□ □□□, □ □□□□□□ □□□□  
□□ □□□ □ □ □□ □□□, □□□□ □ □□□□  
□□ □□ □□, □□ □□ □□ □□□ □□□  
□□□□ □□□ □□□□ □□□□; □□□□ □□□ □□□!

---

## □□□□□□□ □□□□ - □□□□ □□□□



Лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка!

Лягушка лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка!

Лягушка лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка!

Лягушка ля- лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка!

Лягушка лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка лягушка

Лягушка лягушка лягушка!

---

Лягушка    Лягушка    Лягушка    Лягушка    -    Лягушка  
Лягушка лягушка

Лягушка лягушка?

Лягушка лягушка лягушка лягушка

Она же одна,  
одинакова одна одна одна  
  
одна она одна  
одинаковая одна она одна одна одна,  
одна одна одна одна одна  
  
одна она одна одна одна она  
она одна одна одна одна  
одна одна одна одна она она  
одна она одна одна,  
одна она одна

---

## СИДИЧКА ОДНА - СИДИЧКА ОДНА

одинаковая одна  
одинаковая одинаковая одна она одна,  
одна одинаковая одинаковая одна  
одинаковая одинаковая одинаковая одна она одна одна одна  
одинаковая одинаковая одинаковая одна она одна  
одна она одна одна одна!!

одинаковая она одна одна она одна одна,  
одинаковая она одна одна одна одна одна одна она одна одна  
одна

одинаковая она одна,  
она одинаковая одинаковая она одна одна одна одна она она!  
одинаковая она одна одна одна она одна она

одинаковая она одна?  
одинаковая она одна одинаковая она одна одна одна она одна  
одинаковая она одна одинаковая она одна она одна

କୋଣାର୍କ କି ପାଇଁ?

କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀ

---

## କିମ୍ବାରୀ - କିମ୍ବା

କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବାରୀ କି କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବାରୀ

କିମ୍ବା କି କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀ କି କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କି କି କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀ କି କି କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀରୀ କିମ୍ବା କ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବା କି କିମ୍ବା କିମ୍ବା?

କି କି କି କି କି !

କି କି କିମ୍ବା କି କି କିମ୍ବାରୀ କି କି କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବାରୀ

କିମ୍ବା କିମ୍ବା କି କି କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବା କିମ୍ବା,

କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀରୀ କିମ୍ବା କ କିମ୍ବା କି

କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀରୀ କିମ୍ବା କି ?

---

## କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବା - କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀ କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀ କି,

କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବାରୀ

କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା,  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା

ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା,  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା

ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା,  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା

ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା,  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା

---

## ପ୍ରମାଣିତ - ଏ ପ୍ରମାଣିତ

ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା

ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା,  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା କଥା

ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା କଥା,  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା କଥା  
ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କଥା,

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

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

$$\boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \quad - \quad \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} : \quad \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}}$$
  
$$\boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}}$$

The diagram consists of three horizontal rows of empty rectangles. The top row contains 5 rectangles of equal width and height. The middle row contains 8 rectangles of equal width and height. The bottom row contains 10 rectangles of equal width and height. All rectangles are white with black outlines.

The diagram consists of three horizontal rows of rectangular boxes. The top row contains four groups of five boxes. The middle row contains three groups of four boxes. The bottom row contains four individual boxes.

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

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

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

---

## □□□□ □□□ - □□□□□

□□□□ □□□□, □□□□ □□□□

□□ □□□□

□□ □□□□ □□□ □□,

□□ □□ □□

□□□ □□, □□□ □□

□□ □□□□ □□□□

□□□□□ □□□ □ □ □□

□□□ □□□ □□□□