

禪

A horizontal row of 24 empty rectangular boxes, intended for children to write their names in, likely as part of a classroom activity or name recognition exercise.

Figure 1. A schematic diagram of the experimental setup. The light source (laser) emits light through a lens system (lens 1, lens 2) onto a beam splitter (BS). The BS splits the light into two paths: one path goes through a lens system (lens 3, lens 4) and a polarizer (P), and the other path goes through a lens system (lens 5, lens 6) and a polarizer (P). The two paths converge at a camera (C).

A horizontal row of six empty rectangular boxes, each outlined in blue. The boxes are evenly spaced and have a thin black border.



.....
.....
.....
.....
.....
.....

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



شەھەرئەتلىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ
ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ

ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ
.ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ

:ئەملىقىنىڭ
ئەملىقىنىڭ-ئەملىقىنىڭ
:ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ
ئەملىقىنىڭ-ئەملىقىنىڭ
ئەملىقىنىڭ
:ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ
14:48 - 11/06/1396
:ئەملىقىنىڭ
2017 ئەملىقىنىڭ - ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ - ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ - ئەملىقىنىڭ ئەملىقىنىڭ

ئەملىقىنىڭ
https://www.shabakeh-mag.com/iot/9478/%D8%AA%D9%85%D8%A7%D8%B4%D8%A7%DA%•%D9%86%DB%8C%D8%AF%D8%A2%DB%8C%D8%A7-%D9%85%D8%B1%D8%A7%DA%A9%D8%B2%D8%AF%D8%A7%D8%AF%D9%87-%D8%A2%D9%85%D8%A7%D8%AF%DA%AF%DB%8C-%D8%A7%D8%B1%D8%A7%D8%A6%D9%87%E2%80%8C%D8%B3%D8%B1%D9%88%DB%8C%D8%-%B3-%D8%A8%D9%87-%D8%A7%DB%8C%D9%86%D8%AA%D8%B1%D9%86%D8%AA%E2%80%8C%D8%A7%D8%B4%D_B%8C%D8%A7%D8%8C-%D8%AF%D8%A7%D8%AF%D9%87%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C%E2%80%8C%D8%B9%D8%B8%DB%8C%D9%85-%E2%80%8C%D9%88-%D8%B3%D8%B1%D9%88%DB%8C%D8%B3%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C%E2%80%8C-%D8%A7%D8%A8%D8%B1%DB%8C