

□□□□ □□□□ □□□ - □□□□ □□□□□

□□□□ □□□ □□□□□

□□□□□□□ □□□,

□□□□ □□□□□ □□□ □□□

□□□□ □□□□

□□□□ □□□□ □□□

□□□□ □□□□ □□□,

□□□ □□□□□ □□□ □□□

□□□□ □□□

□□□□ □□□□□ □□□ □□□

□□□□□□□ □□□,

□□□□ □□□□□ □□□ □□□

□□□□ □□□□□□□

□□ □□□□□□□□ □□□□ - □□□□□

□□ □□□

□□□□□ □□□ □□□□

□□ □□ □□□ □□ □□□,

□□ □□□ □□-□□□ □□□□

□□ □□ □□ □□□□-□□□,

□□ □□ □□ □□□□

□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□

□□ □□□ □□□□-□□□□□ □□□,

□□ □□ □□ □□ □□□ □□□

□□ □□□ □□□ “□□□ □ □□□ □□□”□

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

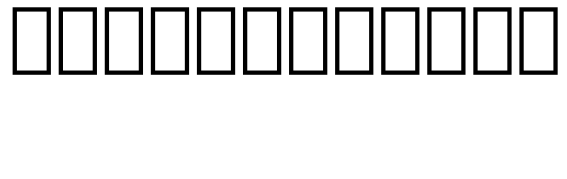
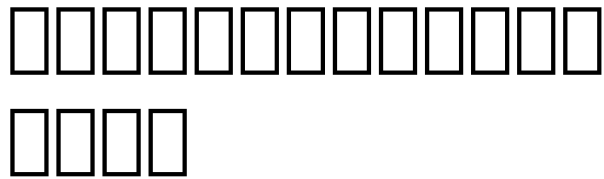
□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□
□□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□ □
□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□ □□□□

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

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

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

□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□



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

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

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

□□□□/□□□□

A diagram consisting of three horizontal rows of empty rectangular boxes. The top row contains 10 boxes. The middle row contains 8 boxes. The bottom row contains 5 boxes. The 3rd box from the left in the bottom row is filled with a light blue color.

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

Сърдечните болести са едни от най-честите

заболевания в света. Тех, които имат хронични сърдечни заболявания, съществуващо във времето, са над 100 милиона. Това е около 10% от населението на Земята. Сърдечните болести са причината за около 30% от всички смъртни случаи.

Сърдечните болести са едни от най-честите заболявания в света. Тех, които имат хронични сърдечни заболявания, съществуващо във времето, са над 100 милиона. Това е около 10% от населението на Земята. Сърдечните болести са причината за около 30% от всички смъртни случаи.

Сърдечните болести са едни от най-честите заболявания в света. Тех, които имат хронични сърдечни заболявания, съществуващо във времето, са над 100 милиона. Това е около 10% от населението на Земята. Сърдечните болести са причината за около 30% от всички смъртни случаи.

Сърдечните болести са едни от най-честите заболявания в света. Тех, които имат хронични сърдечни заболявания, съществуващо във времето, са над 100 милиона. Това е около 10% от населението на Земята. Сърдечните болести са причината за около 30% от всички смъртни случаи.

Сърдечните болести са едни от най-честите заболявания в света. Тех, които имат хронични сърдечни заболявания, съществуващо във времето, са над 100 милиона. Това е около 10% от населението на Земята. Сърдечните болести са причината за около 30% от всички смъртни случаи.

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

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

□□□□□ / □□□□

A horizontal row of 20 empty rectangular boxes, each with a black border, intended for children to draw or write in.

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

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

□□□□□/□□□□□

13 - 7

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

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

□□□□□/□□□□□

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

□□□□□/□□□□□

□□□□□□□□□□

□□□□□□

□□□□□□□□□□

□□□□□□

□□□□□

□□□□□□□□□□

□□□□□□

□□□□□

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

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

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

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

□□□□/□□□□