

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

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

A horizontal row of 10 empty rectangular boxes on the left side of the page, followed by a horizontal row of 4 empty rectangular boxes on the right side. These boxes are used for drawing arrows in the accompanying diagram.

Four empty rectangular boxes for writing, arranged horizontally.

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

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

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□
□□□, □□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□. □□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□
□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□
□□□ □□□□□□ □ □□□□□□□□



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

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



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

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

The image consists of several rows of empty rectangular boxes. At the top, there are three groups of 10 boxes each, separated by a plus sign and a minus sign. Below this, there are two rows of 10 boxes each. At the very bottom, there are two rows of 5 boxes each.

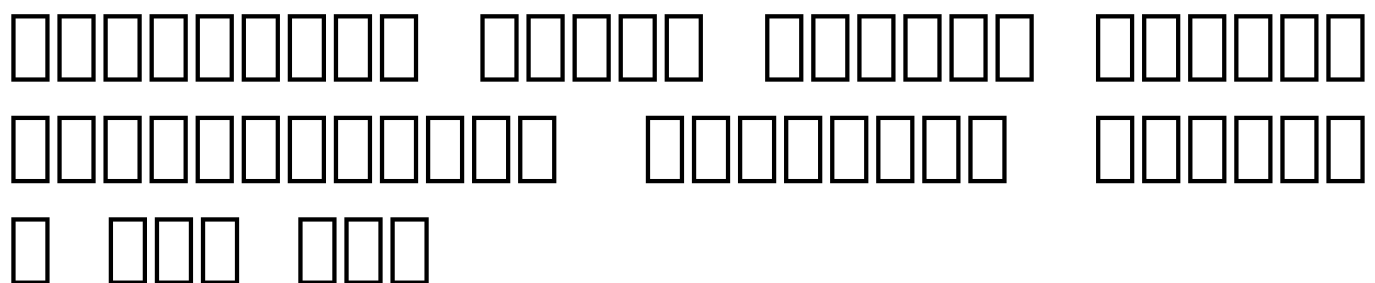
ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ
ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ
ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ-ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ
ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ ପାଇଁବାରେ

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

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

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

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



Самые интересные из них являются погодные (климатические) и гидрологические показатели. Погодные показатели, включая температуру воздуха, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию, а также гидрологические показатели, такие как уровень воды в реках и озерах, потоки воды, снегозадержание и т.д., являются важными факторами, определяющими условия для выращивания различных сортов овощей.

Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д. Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д. Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д. Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д.

Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д. Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д. Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д. Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д. Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д. Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д.

Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д.

САМЫЕ ИНТЕРЕСНЫЕ

ПОКАЗАТЕЛИ

ПОГОДЫ

ПОГОДЫ

ПОГОДЫ -

ПОГОДЫ ПОГОДЫ ПОГОДЫ

Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д. Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д. Погодные показатели определяют температуру, осадки, ветер, облачность, солнечную радиацию и т.д.



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

