**//An array which stores the addresses of the team players://**

*//SPDX-License-Identifier: GPL-3.0*

pragma solidity >=0.5.0 <0.9.0;

contract Team {

        address[16] sport;

        function getTeamPlayers() public view returns(address[*16*] memory){

        return sport;

        }

        function selectJerseyNumber(uint *\_id*) public returns(uint){

        require(\_id>=0 && \_id<=15);

        sport[\_id]=msg.sender;

        return \_id;

    }

}

**//Concatenate strings://**

*//SPDX-License-Identifier: GPL-3.0*

pragma solidity >=0.5.0 <0.9.0;

contract Strings {

    function concatenate (string memory string1, string memory string2) public pure returns(string memory){

    return string (bytes.concat(bytes(string1)," ",bytes(string2)));

    }

}