#include <iostream>

void Menu(){

    std::cout << "+---------------------------------------------------------+" <<

    std::endl << "|        Program persewaan Tenda untuk 1 hari             |" <<

    std::endl << "|                                                         |" <<

    std::endl << "|     1. Tenda kecil                  : 250.000           |" <<

    std::endl << "|     2. Tenda kapasitas 150 orang    : 500.000           |" <<

    std::endl << "|     3. Tenda Besar 500 orang        : 1.000.000         |" <<

    std::endl << "+---------------------------------------------------------+" <<

    std::endl;

}

int Total(int a, int b){

    return a \* b;

}

int main(void){

    int InputJenis, InputHari, TotalHarga;

    Menu();

    for(;;){

        std::cout << "Input jenis tenda [1 - 3]     : ";

        std::cin >> InputJenis;

        if(InputJenis >= 1 && InputJenis <= 3){

            break;// keluar dari loop

        }

        else{

            std::cout << "terjadi kesalahan input" << std::endl;

        }

    }

    for(;;){

        std::cout << "Input hari peminjaman tenda   : ";

        std::cin >> InputHari;

        if(InputHari <= 0 ){

            std::cout << "hari tidak boleh lebih kecil atau sama dengan 0" << std::endl;

            continue;

        }

        break; // keluar dari loop

    }

    // proses

    if(InputJenis == 1){

        TotalHarga = Total(InputHari,250000);

    }

    if(InputJenis == 2){

        TotalHarga = Total(InputHari,500000);

    }

    if(InputJenis == 3){

        TotalHarga = Total(InputHari,1000000);

    }

    std::cout << "Total Biaya Peminjaman Tenda : " << TotalHarga;

}

#include <iostream>

int main(void){

    int InputJenis, InputHari, TotalHarga;

    std::cout << "+---------------------------------------------------------+" <<

    std::endl << "|        Program persewaan Tenda untuk 1 hari             |" <<

    std::endl << "|                                                         |" <<

    std::endl << "|     1. Tenda kecil                  : 250.000           |" <<

    std::endl << "|     2. Tenda kapasitas 150 orang    : 500.000           |" <<

    std::endl << "|     3. Tenda Besar 500 orang        : 1.000.000         |" <<

    std::endl << "+---------------------------------------------------------+" <<

    std::endl;

    for(;;){

        std::cout << "Input jenis tenda [1 - 3]     : ";

        std::cin >> InputJenis;

        if(InputJenis >= 1 && InputJenis <= 3){

            break;// keluar dari loop

        }

        else{

            std::cout << "terjadi kesalahan input" << std::endl;

        }

    }

    for(;;){

        std::cout << "Input hari peminjaman tenda   : ";

        std::cin >> InputHari;

        if(InputHari <= 0 ){

            std::cout << "hari tidak boleh lebih kecil atau sama dengan 0" << std::endl;

            continue;

        }

        break; // keluar dari loop

    }

    // proses

    if(InputJenis == 1){

        TotalHarga = InputHari \* 250000;

    }

    if(InputJenis == 2){

        TotalHarga = InputHari \* 500000;

    }

    if(InputJenis == 3){

        TotalHarga = InputHari \* 1000000;

    }

    std::cout << "Total Biaya Peminjaman Tenda : " << TotalHarga;

}

