#include <iostream>

using namespace std;

int main() {

setlocale(LC\_ALL, "Russian");

int a;

cout << "Укажите количество учебных заданий : ";

cin >> a;

if (9 < a && a < 41){

if (a / 10 == 1)

switch (a)

{

case 10:

cout << "десять учебных заданий.";

break;

case 11:

cout << "одинадцать учебных заданий.";

break;

case 12:

cout << "двенадцать учебных заданий.";

break;

case 13:

cout << "тринадцать учебных заданий.";

break;

case 14:

cout << "четырнадцать учебных заданий.";

break;

case 15:

cout << "пятнадцать учебных заданий.";

break;

case 16:

cout << "шестнадцать учебных заданий.";

break;

case 17:

cout << "семнадцать учебных заданий.";

break;

case 18:

cout << "восемнадцать учебных заданий.";

break;

case 19:

cout << "девятнадцать учебных заданий.";

break;

}

else

switch (a / 10)

{

case 2:

cout << "двадцать ";

break;

case 3:

cout << "тридцать ";

break;

case 4:

cout << "сорок ";

break;

}

switch (a % 10) {

case 1:

cout << "одно ";

break;

case 2:

cout << "два ";

break;

case 3:

cout << "три ";

break;

case 4:

cout << "четыре ";

break;

case 5:

cout << "пять ";

break;

case 6:

cout << "шесть ";

break;

case 7:

cout << "семь ";

break;

case 8:

cout << "восемь ";

break;

case 9:

cout << "девять ";

break;

}

switch (a % 10)

{

case 0:

case 5:

case 6:

case 7:

case 8:

case 9:

cout << "учебных заданий.";

break;

case 1:

cout << "учебное задание.";

break;

case 2:

case 3:

case 4:

cout << "учебных задания.";

break;

}

}

else {cout << "Неправильно указан диапазон."; }

}