תרגיל 1

א-length=7 width=10

ב- length=7 width=10 area = 70 perimeter=34

ג-

Enter length:

7

Enter width:

10

70

34

Press any key to continue . . .

תרגיל 2

1. a=0;
2. a=(729-511)\*3;
3. a=b\*b;
4. w=x+y;

תרגיל 3

1-

Enter first number: 3

Enter second number: 2

5

Press any key to continue . . .

2-

Enter first number: 4

Enter second number: 1

5

Press any key to continue . . .

תרגיל 4

1. a=3;
2. b=3\*9;
3. c=a+b;
4. d=a\*c;
5. a=3,b=27, c=30, d=90

תרגיל 5

1. num1=3 , num2=2 , num3=3
2. diff1=3 , diff2=3

Enter first number: 3

Enter second number: 2

Enter third number: 3

3

3

Press any key to continue . . .

תרגיל 6

2

1. קלוט מספר אחד שלם הוא אורך הצלע של הקובייה
2. חשב נפח הקובייה
3. חשב הפנים של הקובייה
4. הצגת תוצאות

a=הצלע של הקוביה

volume=הנפח של הקובייה

area=שטח הפנים של הקוביה

1. קלוט משתנה a
2. חשב את a\*a\*a ושמור את התוצאה ב valume
3. חשב את a\*a\*6 ושמור את התוצאה ב area
4. הציג את התוצאות של area volume

int a, area=0, volume=0;

Console.Write("Enter number: ");

a = int.Parse(Console.ReadLine());

area = 6 \* a \* a;

volume = a \* a \* a;

Console.WriteLine(area);

Console.WriteLine(volume);

Enter number: 2

24

8

Press any key to continue . . .