Riješi sljedeće zadatke:

10+1=

100+11=

100+100=

101+1111=

101+10000=

101010+111=

10\*1=

100\*11=

100\*100=

101\*1111=

101\*10000=

101010\*111=

Sljedece brojeve pretvori u dekadske:

12

13

14

15

16

Sljedeće brojeve iz binarnog brojevnog sustava pretvori u dekadski:

101

1001

10001

100001

101010

111111

110011

111000

100100

22

23

24

25

26

32

33

34

35

36