

R=2,5

D

R=7,5 ; c = ?

c=18,84

B

D=3 ; c = ?

R=3 ; c = ?

G

c=6,28

R=4 ; c = ?

A

D=12 ; c = ?

C= 37,68

Z

D=4 ; c = ?

M

R=1,5

D=3 ; R = ?

F

D=7

$c=87,92$
 $R=2; c=?$
C

$c=12,56$
 $D=2; c=?$
O

$c=9,42$
H
 $R=3; D=?$

$c=27,98$
I

$D=14$
 $c=43,96; R=?$
R

$R=1$
L
 $R=14; c=?$

$D=6$
Q

$R=3,5; c=?$
X
 $D=7$

$R=5,5 ; c=?$
 $c=39,25$
T

$c=34,54$
 $c=21,98 ; D=?$
 $c=43,96 ; D=?$
M

$R=5$
 $R=3,5 ; D=?$
V

$C=31,4 ; R=?$
 $D=22 ; R=?$
E

$C=15,7 ; R=?$
 $c=D$
 $c=28,26 ; D=?$
S
K

$C=25,12$
 $c=47,1$
U

$R=11$
 $R=1 ; c=?$
P

$c=6,28$
 $c=87,9$
 $D=12,5 ; c=?$
J