

V22-01

1) Ställ upp och beräkna

a)  $21 \cdot 3 =$

b)  $34 \cdot 2 =$

c)  $56 \cdot 3 =$

d)  $72 \cdot 8 =$

2) Ställ upp och beräkna

a)  $21 \cdot 43 =$

b)  $34 \cdot 52 =$

c)  $56 \cdot 73 =$

d)  $72 \cdot 68 =$

3) Beräkna

a)  $\sqrt{36}$

b)  $\sqrt{64}$

c)  $\sqrt{144}$

4) Beräkna area och omkrets

2cm



6cm

a) Omkrets:

b) Area:

- 5) En blomsterrabatt är 50cm bred och 12m lång.  
Beräkna rabattens
- a) omkrets

b) area

6) Beräkna

$$\sqrt[3]{8}$$