

15-04 Namn\_\_\_\_\_

## 1. Rita

a. en spetsig vinkel

b. en rät vinkel

c. en trubbig vinkel

## 2. Vilket prefix betyder

a. 1000

b. 1 000 000

c. 0,1

d. 0,01

### 3. Beräkna

a.  $\frac{15}{3} =$

b.  $\frac{-15}{3} =$

c.  $\frac{15}{-3} =$

d.  $\frac{-15}{-3} =$

### 4. Förlänga följande bråk med 8

a.  $\frac{2}{5}$

b.  $\frac{3}{4}$

### 5. Hur mycket är

a.  $\frac{1}{4} av \frac{4}{5}$

b.  $\frac{1}{8} av \frac{4}{5}$

6. Beräkna och visa hur du har tänkt

$$\frac{9+9+9+9+9}{9+9} =$$

7. Beräkna och förkorta så långt som möjligt.

a.  $\frac{3}{28} \cdot \frac{7}{9} =$

b.  $\frac{8}{9} \cdot \frac{3}{56} =$