

Storleksordna talen från det minsta till det största.

0,9

$\frac{1}{2}$

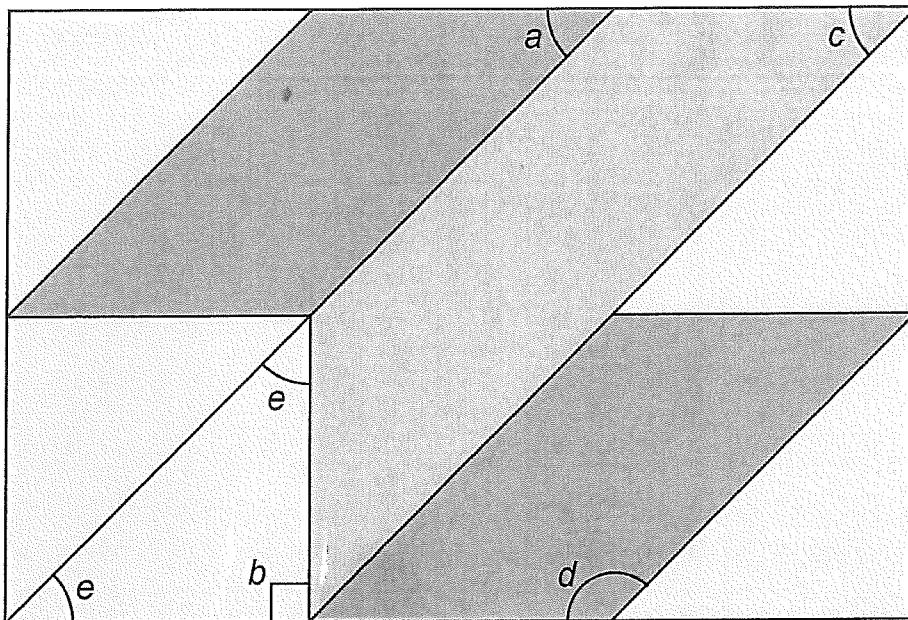
$\frac{4}{5}$

0,10

51 %

97 %

- Eleverna hittar en mosaikplatta som består av tre olika geometriska figurer. Varje figur har en färg. Eleverna hittar olika vinklar i mosaikplattan.



- a) Skriv på raderna om vinkeln är *rät*, *spetsig* eller *trubbig*.

(2/0/0)

Vinkel a _____

Vinkel c _____

Vinkel b _____

Vinkel d _____

- b) Hur stor är vinkel b? *Skriv bara svar.*

Svar: _____

(1/0/0)

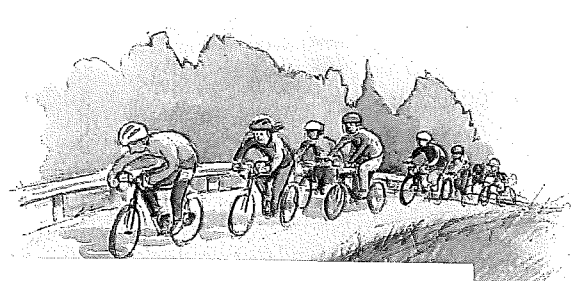
Skolan hade en cykeltävling.

(2/0/0)

Det var 120 elever som startade, men bara $\frac{4}{5}$ av eleverna kom i mål.

Hur många kom i mål?

Visa hur du löser uppgiften.



a) $1\frac{4}{7} + 2\frac{4}{7}$

b) $5\frac{2}{6} + 3\frac{5}{6}$

c) $4\frac{7}{9} + 1\frac{4}{9}$

d) $9\frac{10}{12} + 4\frac{7}{12}$

a) $5\frac{6}{8} - 3\frac{7}{8}$

b) $3\frac{1}{4} - 1\frac{3}{4}$

c) $4\frac{1}{5} - 1\frac{2}{5}$

d) $5\frac{2}{6} - 2\frac{5}{6}$