Գտի՛ր թվի նշված մասը։

35-ի $\frac{1}{7}$ մասը 5

426-ի $\frac{1}{6}$ մասը 71

162-ի $\frac{1}{9}$ մասը 18

2000-ի $\frac{1}{10}$ մասը 200

Հաշվի՛ր։

245 կգ-ի $\frac{1}{5}$ մասը 49

420 դրամի $\frac{1}{6}$ մասը 70

18 ժ-ի $\frac{1}{3}$ մասը 6

360 լ-ի $\frac{1}{12}$ մասը 30

510 մ-ի $\frac{1}{17}$ մասը 30

480 կմ-ի $\frac{1}{16}$ մասը 30

Աննան գնել էր 800գ կարագ։ Նա թխվածքի համար օգտագործեց այդ կարագի $\frac{1}{5}$ մասը։ Որքա՞ն կարագ նա օգտագործեց թխվածքի համար։

Լուծում

800։5=148

148x1=148

Պատ․՝148

Ավտոմեքենան պետք է անցներ 240 կմ ճանապարհ։ Ճանապարհի $\frac{1}{3}$ մասն անցնլուց հետո քանի՞ կիլոմտր կմնա նրան դեռ անցնլու։

Լուծում

240։3=80

240-80=160

Պատ․՝160կմ

Ջրավազանում կար 9600 լ ջուր։ Այգին ջրելու համար պապիկն պգտագործց այդ ջրի քառորդ մասը։ Որքա՞ն ջուր մնաց ջրավազանում։

Լուծում

9600։4x1=2400

9600-2400=7200

Պատ․՝7200

Արտահայտի՛ր նշված միավորնրով։

 $\frac{1}{5}$ մ=20 սմ

 $\frac{1}{20}$ մ=5 սմ

 $\frac{1}{25}$ կմ=4000 սմ

 $\frac{1}{5}$ կգ=200 գ

 $\frac{1}{8}$ տ=125 կգ

 $\frac{1}{4}$ ց=25 կգ

 $\frac{1}{5}$ ր=12 վ

 $\frac{1}{20}$ ժ=3 ր

 $\frac{1}{12}$ օր=2 ժ