Չափման միավորներ

* 9 ր 20 վ արտահայտիր վայկյաններով։

9 x 60 + 20 = 560

* 5 կիլոմետր 25 մետրը արտահայտիր մետրերով։

5 x 1000 + 25 = 5025

* 9 ժ 45 ր-ն արտահայտիր րոպեներով։

9 x 60 + 45 = 585

* 8 ժ 40 ր-ն արտահայտիր րոպեներով։

8 x 60 + 40 = 520

* 5 կմ 7 մ 3 դմ-ն արտահայտիր դեցիմետրերով։

5 x 10.000 + 7 x10 + 3 = 50.073

* 6 կգ 400 գ –ը արտահայտիր գրամներով։

6 x 100 + 400 = 6400

* 240000 մ-ը արտահայտիր կիլոմետրերով

240000 : 1000 = 240

* 3 ժ 46 րոպեն արտահայտիր րոպեներով․

3 x 60 + 46 222

* 4000 կգ-ը արտահայտիր ցենտներներով:

4000 :10 = 400

* 8 տ 4 ց 60 կգ-ը արտահայտիր կիլոգրամներով։

8 x 1000 + 4 x 100 + 60 = 8460

* 6 տ 4 ց 5 կգ –ը արտահայտիր կլիլոգրամներով, ի՞նչ թիվ կստանանք:

6 x 1000 + 4 x 100 + 5 = 6405

* 9 կգ 705 գ-ն արտահայտիր գրամներով։

9 x 100 + 705 = 1605

* 6 կմ 75 մ-ն արտահայտիր մետրերով։

6 x 1000 +75 = 6075

* 360 վայրկյանը արտահայտիր րոպեներով։

360 : 60 = 6

* 6 ժամ 35 րոպեն արտահայտիր րոպեներով․

6 x 60 + 35 = 395

* 5 դեցիմետր 20 սանտիմետրը արտահայտիր սանտիմետրերով․

5 x 10 + 20 =70

* 8 կգ 200 գ –ը արտահայտիր գրամներով։

8 x 100 + 200 = 1000

* 5 ժամ 25 րոպեն արտահայտիր րոպեներով․

5 x 60 + 25 = 325

* 8 կմ 6 մ 5 դմ-ը արտահայտիր դեցիմետրերով։

8 x 100 + 6 x 10 +5 = 865

Ընտրիր այն թվանշանը, որը տեղադրելով աստղանիշի փոխարեն՝ կստացվի ճիշտ անհավասարություն․

* 10 ց 740 կգ < 10ց 840կգ։
* 6 տ 199 ց < 6 տ 500 կգ
* 8 տ 1 50 կգ > 8 տ 7 ց
* 20 դմ 320 սմ > 20 դմ 350 սմ։
* 8 կմ 30 դմ > 8 կմ 30 մ
* 8 տ 640 կգ > 8 տ 6 50 կգ։
* 8 ց 840 կգ < 8 ց 9 40 կգ։
* 10 կմ 220 մ > 10 կմ 2 50 մ։

**Սիրելի սովորող, այժմ կազմիր նմանատիպ առաջադրաքներ ու լուծիր։**

**5 ց 339կգ < 5ց 428կգ**

**34ց 2382կգ > 14ց 3854կգ**

* 7 ժամ 43 րոպեն արտահայտիր րոպեներով․

7 x 24 + 43 = 207