

Ուսումնական երրորդ շրջանի ամփոփում

1. Գտեք տրված թվերի ամենափոքր ընդհանուր բազմապատիկը:

- $[12,8] = 24$
- $[7,8] = 56$
- $[4,5] = 20$
- $[3,11] = 33$
- $[5,12] = 60$

2. Գտեք տրված թվերի ամենամեծ ընդհանուր բաժանարարը:

- $(15,18) = 3$
- $(24,12) = 12$
- $(180,6) = 6$
- $(12,18) = 6$
- $(15,35) = 5$

3. Գտե՛ք թվի բոլոր պարզ բաժանարարները.

$$36 = 1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 18, 36$$

$$369 = 1, 3, 9, 369$$

$$48 = 1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 24, 48$$

$$75 = 1, 3, 5, 15, 75$$

4.

- Գումարեք կոտորակները:

$$\frac{121}{16} + \frac{42}{16} = \frac{163}{16}$$

$$\frac{17}{20} + \frac{4}{4} = \frac{37}{20}$$

- Կատարեք կոտորակների հանում:

$$\frac{33}{18} - \frac{12}{18} = \frac{21}{18}$$

$$\frac{23}{15} - \frac{2}{5} = \frac{17}{15}$$

- Կատարեք բազմապատկում.

$$\frac{4}{6} \cdot \frac{5}{12} = \frac{20}{72}$$

$$4 \cdot \frac{15}{18} = \frac{60}{18}$$

- Կատարեք բաժանում:

$$\frac{24}{10} : \frac{4}{7} = \frac{40}{168}$$

$$\frac{14}{6} : \frac{7}{6} = \frac{42}{84}$$

5.

- Գումարեք խառը թվերը:

$$15 \frac{5}{19} + 3 \frac{11}{19} = 18 \frac{16}{19}$$

- Կատարեք խառը թվերի հանում:

$$2 \frac{5}{18} - 1 \frac{5}{9} = \frac{41}{18} - \frac{11}{9} = \frac{19}{18}$$

- Կատարեք խառը թվերի բազմապատկում:

$$4 \frac{7}{16} \cdot 12 \frac{2}{6} = \frac{71}{16} \times \frac{74}{6} = 54 \frac{70}{96}$$

- Կատարեք խառը թվերի բաժանում:

$$15 \frac{4}{13} : 5 \frac{8}{9} = \frac{53}{9} \times \frac{199}{13} = 90 \frac{17}{117}$$

6. Խորանարդի բոլոր կողերի երկարությունների գումարը 132 սմ է: Գտե՛ք նրա ծավալը: $22 \times 22 \times 22 = 10648$ սմ

7.

Պատումի տեսքով ներկայացրու քո ուսումնական երրորդ շրջանի աշխատանքը

<https://wordpress.com/post/aresbabayan.wordpress.com/413>

<https://wordpress.com/post/aresbabayan.wordpress.com/616>

<https://wordpress.com/post/aresbabayan.wordpress.com/642>

<https://wordpress.com/post/aresbabayan.wordpress.com/651>

https://docs.google.com/document/d/1ovbB2S-_p_EzdoIJdM6cbCjJpMoLm6n/edit

<https://docs.google.com/document/d/1c5ufIXKmxALSUIUD25NzvcqXAtgiedPU/edit>

<https://docs.google.com/document/d/1c5ufIXKmxALSUIUD25NzvcqXAtgiedPU/edit>

<https://docs.google.com/document/d/1a3sdUJ8M7f96EtjeahksokhiTiL9729I/edit>

https://docs.google.com/document/d/1mgm2y46tv5BOCOYRfvSggD_GXQXkGGL3/edit?usp=sharing&ouid=113691907625283030432&rtpof=true&sd=true

https://docs.google.com/document/d/1WcB-8gFVa1meI_jGQ1vnHLuWo8ansLml/edit?usp=sharing&ouid=113691907625283030432&rtpof=true&sd=true

https://docs.google.com/document/d/1kDw1_pleUAWB8VOEHcv3fUkV6nS7i0V3/edit?usp=sharing&ouid=113691907625283030432&rtpof=true&sd=true

https://docs.google.com/document/d/1ovbB2S- -p_EzdolJdM6cbCjJpMoLm6n/edit

<https://docs.google.com/document/d/1c5ufIXKmxALSUIUD25NzvcqXAtgiedPU/edit>

<https://docs.google.com/document/d/1c5ufIXKmxALSUIUD25NzvcqXAtgiedPU/edit>

<https://docs.google.com/document/d/1a3sdUJ8M7f96EtjeahksokhiTiL9729I/edit>

<https://docs.google.com/document/d/1a3sdUJ8M7f96EtjeahksokhiTiL9729I/edit?usp=sharing&ouid=113691907625283030432&rtpof=true&sd=true>

<https://docs.google.com/document/d/1tpAYuxHVbifZATIVIQOqviEBtIDNdp5t/edit?usp=sharing&ouid=113691907625283030432&rtpof=true&sd=true>

<https://docs.google.com/document/d/1bYA3gG20lb5IleBqO0cHwghoAeJtAALS/edit?usp=sharing&ouid=113691907625283030432&rtpof=true&sd=true>

<https://docs.google.com/document/d/1mfwYkpeMgwJlO8UHEil-ZziHKY54BpD9gdGKh-dmnsW/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/document/d/16CHg-T4D5p5tOXn6JIYuj19FAtKrJyaa6zRMhSzDQ70/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/document/d/191E8Dj3phTMuRIhdUTyIYiZe2w665zZxAdwM-kGBs-Q/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/document/d/1DEr53irYfXVhLe4Wep2K6VrnWgnvGppJ/edit?usp=sharing&ouid=113691907625283030432&rtpof=true&sd=true>

<https://docs.google.com/document/d/1DEr53irYfXVhLe4Wep2K6VrnWgnvGppJ/edit?usp=sharing&oid=113691907625283030432&rtpof=true&sd=true>

https://docs.google.com/document/d/1QS22VUlzfdW0Rb_uZTyrJH4ibecCNGPO/edit?usp=sharing&oid=113691907625283030432&rtpof=true&sd=true+

<https://docs.google.com/document/d/150Bx4C8fpn84-NIKsWQFqUi3kfQu5-spOTQyRyDROE8/edit>

<https://docs.google.com/document/d/1LFbsxSLp-qF0WFmOnTCo1LiDH3FU29Hh/edit#heading=h.gjdgxs>

<https://docs.google.com/document/d/1mfwYkpeMgwJIO8UhEil-ZziHKY54BpD9gdGKh-dmnsW/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/document/d/16CHg-T4D5p5tOXn6JIYuj19FAtKrJyaa6zRMhSzDQ70/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/document/d/191E8Dj3phTMuRIhdUTyIYiZe2w665zZxAdwM-kGBs-Q/edit?usp=sharing>

<https://wordpress.com/post/aresbabayan.wordpress.com/1205>

<https://wordpress.com/post/aresbabayan.wordpress.com/1247>

**Մասնակցել եմ ամենամայա մաթեմատիկական ֆլեշմոբերին:
Այո-ոչ**

այո