1. Израчунај: 25+(48/6)=\_\_\_.

А. 36

Б. 33

В. 49

2. Количник бројева 75 и 5 увећај за 36.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Први сабирак је број 21, а други је количник бројева 36 и 6. Израчунај збир.

А. 36

Б. 27

В. 24

4. Израчунај: 25/5+6=\_\_\_

5. Драгана је имала 64 динара, а Лела 4 пута мање од Драгане. Колико динара имају укупно Драгана и Лела?

А. 80

Б. 90

В. 100

6. Израчунај: 45/(5+4)=\_\_\_.

А. 9

Б. 7

В. 5

7. У цвећари има 65 црвених и пет пута мање белих ружа. Колико укупно ружа је у цвећари?

А. 60

Б. 78

В. 13

8. Израчунај: 72/6+15=\_\_\_.

А. 31

Б. 3

В. 27

9. Броју 27 додај количник бројева 44 и 4.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. У продавници је 26 кишобрана за одрасле и 14 дечјих кишобрана. Сви кишобрани су распоређени у 4 исте корпе. Колико кишобрана је у једној корпи?

А. 5

Б. 10

В. 15

11. Израчунај: 47+(56/7)=\_\_\_

12. На палуби брода је 48 путника, док је унутра остало три пута мање путника. Колико путника плови овим бродом?

А. 16

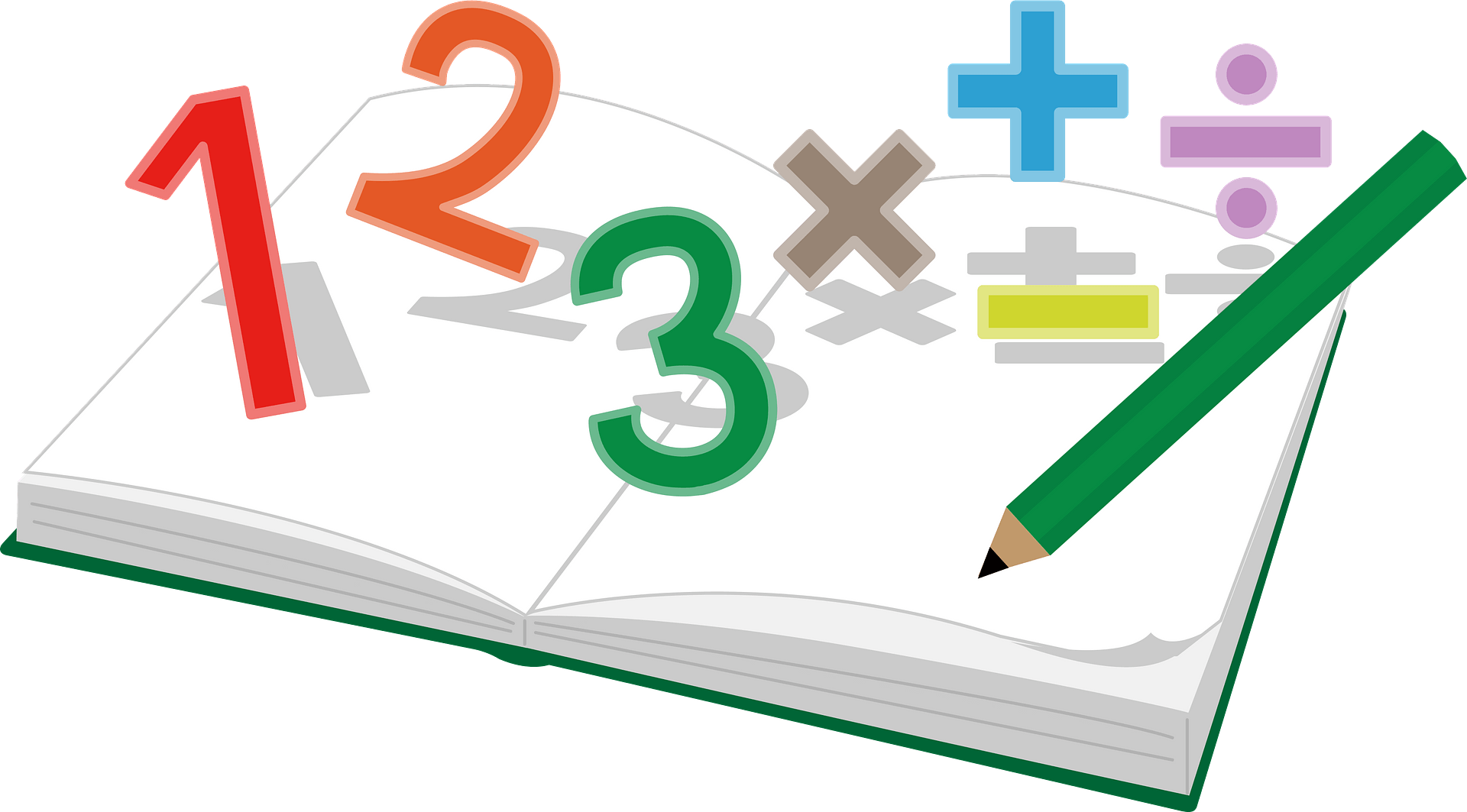
Б. 64

В. 54

13. Израчунај: 80/10+28=\_\_\_.

А. 24

Б. 2

В. 36

14. Количник бројева 64 и 4 увећај за 19.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

15. Израчунај: 60+(42/6)=\_\_\_.

А. 78

Б. 67

В. 54

16. Броју 64 додај количник бројева 25 и 5.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_