

የሆሳዕና መምህራን ትምህርት ኮሌጅ ፍኖተ ጥበብ አፀደ ህፃናት ት/ቤት ሒሳብ:- ለኬጂ -2

የንባብ እና የፅሁፍ መልመጃዎች

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

ዜሮ = 0

አንድ = 1

ሁለት = 2

ሦስት = 3

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ::

- | | |
|--------|------|
| 1. ሁለት | ሀ. 1 |
| 2. ዜሮ | ለ. 3 |
| 3. ሦስት | ሐ. 0 |
| 4. አንድ | መ. 2 |

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ፃፉ::

ሀ. ዜሮ _____

ለ. አንድ _____

ሐ. ሁለት _____

መ. ሦስት _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

አራት = 4

$$\text{አምስት} = 5$$

$$\text{ስድስት} = 6$$

$$\text{ሰባት} = 7$$

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ።

- | | |
|---------|------|
| 1. ስድስት | ሀ. 4 |
| 2. አራት | ለ. 3 |
| 3. ሰባት | ሐ. 5 |
| 4. አምስት | መ. 7 |

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ጻፉ።

ሀ. አራት _____

ለ. አምስት _____

ሐ. ስድስት _____

መ. ሰባት _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

$$\text{ስምንት} = 8$$

$$\text{ዘጠኝ} = 9$$

$$\text{አስር} = 10$$

$$\text{አስራ-አንድ} = 11$$

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ።

1. አስራ-አንድ ሀ. 10

2. አስር ለ. 11

3. ዘጠኝ ሐ. 8

4. ስምንት መ. 9

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ጻፉ።

ሀ. ስምንት _____

ለ. ዘጠኝ _____

ሐ. አስር _____

መ. አስራ-አንድ _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

$$\text{አስራ-ሁለት} = 12$$

$$\text{አስራ-ሦስት} = 13$$

$$\text{አስራ-አራት} = 14$$

አስራ-አምስት = 15

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ።

- 1. አስራ-አራት ሀ. 13
- 2. አስራ-አምስት ለ. 12
- 3. አስራ-ሦስት ሐ. 14
- 4. አስራ-ሁለት መ. 15

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ፃፉ።

- ሀ. አስራ-አምስት _____
- ለ. አስራ-ሦስት _____
- ሐ. አስራ-አራት _____
- መ. አስራ-ሁለት _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

አስራ-ስድስት = 16

አስራ-ሰባት = 17

አስራ-ስምንት = 18

አስራ-ዘጠኝ = 19

ሃያ = 20

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ።

- 1. አስራ-ስምንት ሀ. 16
- 2. አስራ-ዘጠኝ ለ. 17
- 3. አስራ-ሰባት ሐ. 18

4. አስራ-ስድስት መ. 19

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ፻ፋ፡፡

ሀ. አስራ-ስምንት _____

ለ. አስራ-ዘጠኝ _____

ሐ. አስራ-ሰባት _____

መ. አስራ-ስድስት _____

የጎደሉ ቁጥሮችን መመላት

ምሳሌ :- ሀ. 0 1 2 3 4 5 6

ለ. 7 8 9 10

ሐ. 11 12 13 14 15



$$2 + 1 = 3$$

ቁጥሮቹን አግድም ደምሩ፡፡

ሀ. $1 + 2 =$ 3

ረ. $6 + 2 =$ _____

ለ. $2 + 2 =$ _____
† || |||

ሰ. $7 + 2 =$ _____

ሐ. $3 + 2 =$ _____

ሸ. $8 + 2 =$ _____

መ. $4 + 2 =$ _____

ቀ. $9 + 2 =$ _____

ሠ. $5 + 2 =$ _____

ቁጥሮቹን አግድም ደምሩ፡፡

ሀ. $1 + 3 = 4$ _____



ለ. $2 + 3 =$ _____

ረ. $6 + 3 =$ _____

ሰ. $7 + 3 =$ _____

ሐ. $3 + 3 =$ _____

ሸ. $8 + 3 =$ _____

መ. $4 + 3 =$ _____

ቀ. $9 + 3 =$ _____

ሠ. $5 + 3 =$ _____

ቁጥሮችን አግድም ደምሩ።

ሀ. $3 + 3 = 6$ _____

ረ. $6 + 4 =$ _____



ለ. $4 + 3 =$ _____

ሰ. $7 + 2 =$ _____

ሐ. $4 + 4 =$ _____

ሸ. $8 + 1 =$ _____

መ. $6 + 3 =$ _____

ቀ. $6 + 7 =$ _____

ሠ. $7 + 7 =$ _____

በ. $8 + 5 =$ _____

ቁጥሮችን በስዕሎች ከመጠናቸው ጋር መቁጠር.

0

1 =



2 =



3 =



4 =

5 =



6 =



7 =



8 =



9 =



10 =

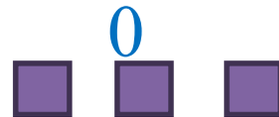


ቁጥሮቹን ከሰዕሎቹ ጋር አዛምዱ።

0



1



2



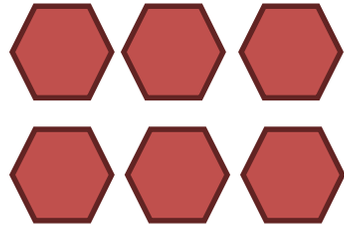
3

ቁጥሮቹን ከሰዕሎቹ ጋር አዛምዱ።

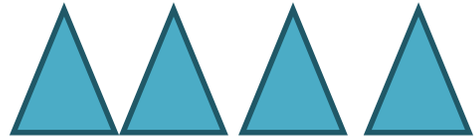
4



5



6

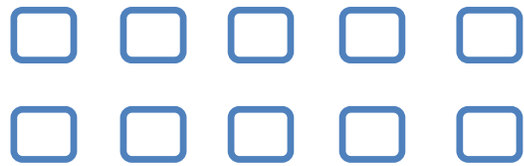


ቁጥሮቹን ከሰዕሎቹ ጋር አዛምዱ።

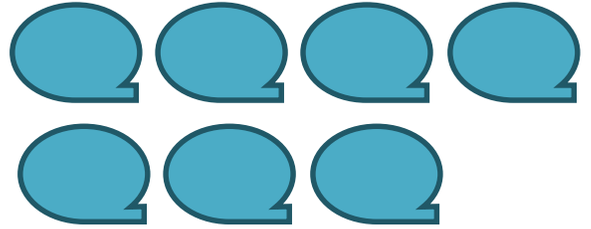
7



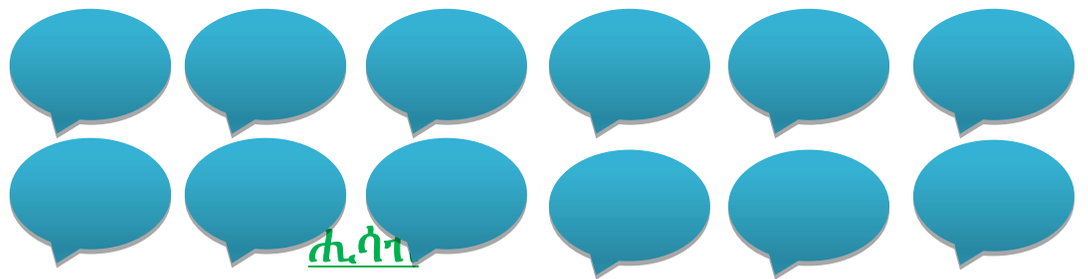
8



9

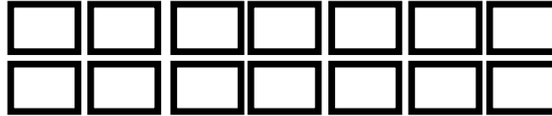


10



13





የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

$$ሃያ = 20$$

$$ሃያ-አንድ = 21$$

$$ሃያ-ሁለት = 22$$

$$ሃያ-ሦስት = 23$$

$$ሃያ-አራት = 24$$

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ፡፡

- | | |
|-----------|-------|
| 1. ሃያ-ሁለት | ሀ. 23 |
| 2. ሃያ-ሦስት | ለ. 20 |

3. ሃያ-አንድ ሐ. 22

4. ሃያ መ. 24

5. ሃያ-አራት ሠ. 21

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ፩፡፡

ሀ. ሃያ _____

ለ. ሃያ-አንድ _____

ሐ. ሃያ-ሁለት _____

መ. ሃያ-ሦስት _____

ሠ. ሃያ-አራት _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

ሃያ-አምስት = 25

ሃያ-ስድስት = 26

ሃያ-ሰባት = 27

ሃያ-ስምንት = 28

ሃያ-ዘጠኝ = 29

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ፡፡

1. ሃያ-ስድስት ሀ. 25

2. ሃያ-ሰባት ለ. 28

3. ሃያ-ስምንት ሐ. 29

4. ሃያ-አምስት መ. 26

5. ሃያ-ዘጠኝ ሠ. 27

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ፻፮፡፡

ሀ. ሃያ-አምስት _____

ለ. ሃያ-ስድስት _____

ሐ. ሃያ-ሰባት _____

መ. ሃያ-ስምንት _____

ሠ. ሃያ-ዘጠኝ _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

ሰላሣ = 30

ሰላሣ-አንድ = 31

ሰላሣ-ሁለት = 32

ሰላሣ-ሦስት = 33

ሰላሣ-አራት = 34

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ፡፡

1. ሰላሣ-ሦስት ሀ. 30

2. ሰላሣ-አራት ለ. 33

3. ሰላሣ ሐ. 31

4. ሰላሣ-ሁለት መ. 34

5. ሰላሣ-አንድ ሠ. 32

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ፻፮፡፡

ሀ. ሰላሣ _____

ለ. ሰላሣ-ሦስት _____

ሐ. ሰላሣ-ሁለት _____

መ. ሰላሣ-አንድ _____

ሠ. ሰላሣ-አራት _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

ሰላሣ-አምስት = 35

ሰላሣ-ስድስት = 36

ሰላሣ-ሰባት = 37

ሰላሣ-ስምንት = 38

ሰላሣ-ዘጠኝ = 39

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ።

- 1. ሰላሣ-ሰባት ሀ. 38
- 2. ሰላሣ-ስምንት ለ. 39
- 3. ሰላሣ-ዘጠኝ ሐ. 37
- 4. ሰላሣ-አምስት መ. 36
- 5. ሰላሣ-ስድስት ሠ. 35

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ፻ፋ።

ሀ. ሰላሣ-አምስት _____

ለ. ሰላሣ-ስድስት _____

ሐ. ሰላሣ-ሰባት _____

መ. ሰላሣ-ስምንት _____

ሠ. ሰላሣ-ዘጠኝ _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ
የንባብ መልመጃ

አርባ = 40

አርባ-አንድ = 41

አርባ-ሁለት = 42

አርባ-ሦስት = 43

አርባ-አራት = 44

አዛምዱ፡፡

- | | |
|------------|-------|
| 1. አርባ-አንድ | ሀ. 44 |
| 2. አርባ-ሦስት | ለ. 43 |
| 3. አርባ-አራት | ሐ. 41 |
| 4. አርባ | መ. 42 |
| 5. አርባ-ሁለት | ሠ. 40 |

ትክክለኛውን መልስ የያዘውን ፊደል አክብቡ፡፡

- | | | | |
|--------------------|-------|-------|-------|
| 1. አርባ - ሁለት _____ | ሀ. 24 | ለ. 42 | ሐ. 12 |
| 2. አርባ - ሦስት _____ | ሀ. 43 | ለ. 32 | ሐ. 25 |
| 3. አርባ - አራት _____ | ሀ. 24 | ለ. 14 | ሐ. 44 |
| 4. አርባ - አንድ _____ | ሀ. 41 | ለ. 31 | ሐ. 21 |
| 5. አርባ _____ | ሀ. 04 | ለ. 40 | ሐ. 14 |

ሃምሳ = 50

ሃምሳ-አንድ = 51

ሃምሳ-ሁለት = 52

ሃምሳ-ሦስት = 53

ሃምሳ-አራት = 54

አዛምዱ፡፡

- | | |
|------------|-------|
| 1. ሃምሳ-አንድ | ሀ. 54 |
| 2. ሃምሳ | ለ. 53 |
| 3. ሃምሳ-አራት | ሐ. 50 |
| 4. ሃምሳ-ሁለት | መ. 52 |
| 5. ሃምሳ-ሦስት | ሠ. 51 |

ትክክለኛውን መልስ የያዘውን ፊደል አክብቡ፡፡

- | | | | |
|--------------------------|-------|-------|-------|
| 1. ሃምሳ _____ | ሀ. 50 | ለ. 23 | ሐ. 32 |
| 2. ሃምሳ - አራት _____ | ሀ. 35 | ለ. 54 | ሐ. 45 |
| 3. ሃምሳ - ሁለት _____ | ሀ. 12 | ለ. 22 | ሐ. 52 |
| 4. ሃምሳ - አንድ _____ | ሀ. 51 | ለ. 11 | ሐ. 21 |
| 5. ሃምሳ - ሦስት _____ ሀ. 13 | ለ. 33 | ሐ. 53 | |

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

ሃምሳ-አምስት = 55

ሃምሳ-ስድስት = 56

ሃምሳ-ሰባት = 57

ሃምሳ-ስምንት = 58

ሃምሳ-ዘጠኝ = 59

አዛምዶ፡፡

- | | |
|-------------|-------|
| 1. ሃምሳ-ዘጠኝ | ሀ. 55 |
| 2. ሃምሳ-አምስት | ለ. 56 |
| 3. ሃምሳ-ስምንት | ሐ. 57 |
| 4. ሃምሳ-ስድስት | መ. 58 |
| 5. ሃምሳ-ሰባት | ሠ. 59 |

ትክክለኛውን መልስ የያዘውን ፊደል አክብቡ፡፡

- | | | | |
|---------------------------|-------|-------|-------|
| 1. ሃምሳ-ሰባት _____ | ሀ. 50 | ለ. 57 | ሐ. 27 |
| 2. ሃምሳ - አምስት _____ | ሀ. 25 | ለ. 54 | ሐ. 55 |
| 3. ሃምሳ - ስምንት _____ | ሀ. 58 | ለ. 18 | ሐ. 28 |
| 4. ሃምሳ - ዘጠኝ _____ | ሀ. 19 | ለ. 59 | ሐ. 29 |
| 5. ሃምሳ - ስድስት _____ ሀ. 56 | ለ. 36 | ሐ. 23 | |

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

- ❖ ስልሳ = 60
- ❖ ስልሳ - አንድ = 61
- ❖ ስልሳ - ሁለት = 62
- ❖ ስልሳ - ሦስት = 63
- ❖ ስልሳ - አራት = 64

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ።

1. ስልሳ - ሁለት _____ ሀ. 61
2. ስልሳ _____ ለ. 64
3. ስልሳ- ሦስት _____ ሐ. 60
4. ስልሳ - አንድ _____ መ. 63
5. ስላሳ - አራት _____ ሠ. 62

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ፃፉ።

ሀ. ስልሳ- ሦስት _____

ለ. ስልሳ _____

ሐ. ስልሳ - አራት _____

መ. ስልሳ- አንድ _____

ሠ. ስልሳ - ሁለት _____

የቁጥሮቹን ስም በፊደል ፃፉ።

ሀ. 64 _____

ለ. 62 _____

ሐ. 60 _____

መ. 61 _____

ሠ. 63 _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

- ስልሳ - አምስት = 65

- ስልሳ - ስድስት = 66

- ስልሳ - ሰባት = 67

- ስልሳ - ስምንት = 68

- ስልሳ- ዘጠኝ = 69

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ።

1. ስልሳ - ስድስት _____ ሀ. 67
2. ስልሳ - ዘጠኝ _____ ለ. 66
3. ስልሳ - አምስት _____ ሐ. 68
4. ስልሳ - ሰባት _____ መ. 69
5. ስልሳ - ስምንት _____ ሠ. 65

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ጻፉ።

ሀ. ስልሳ - ሰባት _____

ለ. ስልሳ - አምስት _____

ሐ. ስልሳ - ስምንት _____

መ. ስልሳ - ስድስት _____

ሠ. ስልሳ - ዘጠኝ _____

የቁጥሮቹን ስም በፊደል ጻፉ።

ሀ. 65 _____

ለ. 67 _____

ሐ. 69 _____

መ. 68 _____

ሠ. 66 _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

- ❖ ሰባ = 70
- ❖ ሰባ - አንድ = 71
- ❖ ሰባ - ሁለት = 72
- ❖ ሰባ - ሦስት = 73
- ❖ ሰባ - አራት = 74

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ።

- 6. ሰባ - ሁለት _____ ሀ. 71
- 7. ሰባ _____ ለ. 74
- 8. ሰባ - ሦስት _____ ሐ. 70
- 9. ሰባ - አንድ _____ መ. 73
- 10. ሰባ - አራት _____ ሠ. 72

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ፃፉ።

- ሀ. ሰባ - ሦስት _____
- ለ. ሰባ _____
- ሐ. ሰባ - አራት _____
- መ. ሰባ - አንድ _____
- ሠ. ሰባ - ሁለት _____

የቁጥሮቹን ስም በፊደል ፃፉ።

- ሀ. 74 _____
- ለ. 72 _____
- ሐ. 70 _____
- መ. 71 _____
- ሠ. 73 _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

- ሰባ - አምስት = 75

- ሰባ - ስድስት = 76

- ሰባ - ሰባት = 77

- ሰባ - ስምንት = 78

- ሰባ - ዘጠኝ = 79

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ፡፡

1. ሰባ - ስድስት _____ ሀ. 77
2. ሰባ - ዘጠኝ _____ ለ. 76
3. ሰባ - አምስት _____ ሐ. 78
4. ሰባ - ሰባት _____ መ. 79
5. ሰባ - ስምንት _____ ሠ. 75

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ጻፉ፡፡

ሀ. ሰባ - ሰባት _____

ለ. ሰባ - አምስት _____

ሐ. ሰባ - ስምንት _____

መ. ሰባ - ስድስት _____

ሠ. ሰባ - ዘጠኝ _____

የቁጥሮቹን ስም በፊደል ጻፉ፡፡

ሀ. 75 _____

ለ. 77 _____

ሐ. 79 _____

መ. 78 _____

ሠ. 76 _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ

የንባብ መልመጃ

- ሰማንያ = 80

- ሰማንያ - አንድ = 81

- ሰማንያ - ሁለት = 82

- ሰማንያ - ሦስት = 83

- ሰማንያ - አራት = 84

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ፡፡

- | | |
|---------------------|-------|
| 1. ሰማንያ - ሦስት _____ | ሀ. 84 |
| 2. ሰማንያ - አንድ _____ | ለ. 82 |
| 3. ሰማንያ - አራት _____ | ሐ. 80 |
| 4. ሰማንያ - ሁለት _____ | መ. 83 |
| 5. ሰማንያ _____ | ሠ. 81 |

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ጻፉ፡፡

ሀ. ሰማንያ - ሁለት _____

ለ. ሰማንያ _____

ሐ. ሰማንያ - ሦስት _____

መ. ሰማንያ - አራት _____

ሠ. ሰማንያ - አንድ _____

የቁጥሮች ስም እና አሃዝ
የንባብ መልመጃ

- ሰማንያ - አምስት = 85

- ሰማንያ - ስድስት = 86

- ሰማንያ - ሰባት = 87

- ሰማንያ - ስምንት = 88

- ሰማንያ - ዘጠኝ = 89

የቁጥሮቹን ስም ከቁጥሮቹ አሃዝ ጋር አዛምዱ፡፡

- | | |
|----------------------|-------|
| 1. ሰማንያ - ስድስት _____ | ሀ. 87 |
| 2. ሰማንያ - ዘጠኝ _____ | ለ. 86 |
| 3. ሰማንያ - አምስት _____ | ሐ. 89 |
| 4. ሰማንያ - ስምንት _____ | መ. 85 |
| 5. ሰማንያ - ሰባት _____ | ሠ. 88 |

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ጻፉ፡፡

ሀ. ሰማንያ - ሰባት _____

ለ. ሰማንያ - አምስት _____

ሐ. ሰማንያ - ስምንት _____

መ. ሰማንያ - ስድስት _____

ሠ. ሰማንያ - ዘጠኝ _____

የቁጥሮቹን ስም በፊደል ጻፉ፡፡

ሀ. 85 _____

ለ. 87 _____

ሐ. 89 _____

መ. 88 _____

ሠ. 86 _____

የቁጥሮች ስምና አሃዝ ከ90 እስከ 94

- ❖ ዘጠና = 90
- ❖ ዘጠና - አንድ = 91
- ❖ ዘጠና ሁለት = 92
- ❖ ዘጠና - ሦስት = 93
- ❖ ዘጠና - አራት = 94

አዛምዳ፡፡

- | | |
|--------------------|-------|
| 1. ዘጠና - ሁለት _____ | ሀ. 91 |
| 2. ዘጠና _____ | ለ. 92 |
| 3. ዘጠና - አራት _____ | ሐ. 93 |
| 4. ዘጠና - ሶስት _____ | መ. 90 |
| 5. ዘጠና - አንድ _____ | ሠ. 94 |

ትክክለኛውን መልስ የያዘውን ፊደል አክብቡ፡፡

- | | | | |
|--------------------|-------|-------|-------|
| 1. ዘጠና - አራት _____ | ሀ. 9 | ለ. 94 | ሐ. 4 |
| 2. ዘጠና - ሁለት _____ | ሀ. 92 | ለ. 2 | ሐ. 9 |
| 3. ዘጠና _____ | ሀ. 0 | ለ. 6 | ሐ. 90 |
| 4. ዘጠና - አንድ _____ | ሀ. 91 | ለ. 16 | ሐ. 26 |
| 5. ዘጠና ሶስት _____ | ሀ. 33 | ለ. 93 | ሐ. 23 |

የቁጥሮቹን ስም በፊደል ፃፉ፡፡

- ሀ. 94 _____
- ለ. 90 _____
- ሐ. 91 _____

የቁጥሮች ስምና አሃዝ ከ95 እስከ 100

- ❖ ዘጠና - አምስት = 95
- ❖ ዘጠና - ስድስት = 96
- ❖ ዘጠና - ሰባት = 97
- ❖ ዘጠና - ስምንት = 98
- ❖ ዘጠና - ዘጠኝ = 99
- ❖ መቶ = 100

አዛምዶ፡፡

- | | |
|---------------------|--------|
| 1. መቶ _____ | ሀ. 99 |
| 2. ዘጠና - ስምንት _____ | ለ. 100 |
| 3. ዘጠና - ሰባት _____ | ሐ. 98 |
| 4. ዘጠና - አምስት _____ | መ. 96 |
| 5. ዘጠና - ዘጠኝ _____ | ሠ. 97 |
| 6. ዘጠና - ስድስት _____ | ረ. 95 |

ትክክለኛ መልስ የያዘውን ፊደል አክብቡ፡፡

- | | | | |
|---------------------|-------|--------|-------|
| 1. ዘጠና - ዘጠኝ _____ | ሀ. 99 | ለ. 66 | ሐ. 33 |
| 2. ዘጠና - አምስት _____ | ሀ. 25 | ለ. 35 | ሐ. 95 |
| 3. ዘጠና - ስምንት _____ | ሀ. 18 | ለ. 98 | ሐ. 48 |
| 4. ዘጠና - ስድስት _____ | ሀ. 96 | ለ. 26 | ሐ. 66 |
| 5. መቶ _____ | ሀ. 10 | ለ. 100 | ሐ. 11 |

6. ዘጠና - ሰባት _____ ሀ. 97 ለ. 17 ሐ. 27

የቁጥሮቹን ስም በፊደል ጻፉ::

ሀ. 100 _____

ለ. 99 _____

የክለሳ ጥያቄዎች

የቁጥሮቹን ስም በፊደል ጻፉ::

ሀ. 10 _____

ለ. 20 _____

ሐ. 30 _____

መ. 40 _____

ሠ. 50 _____

ረ. 60 _____

ሰ. 70 _____

ሸ. 80 _____

ቀ. 90 _____

የቁጥሮቹን ስም በአሃዝ ጻፉ::

ሀ. ሰማንያ _____

ለ. አርባ _____

ሐ. ሰባ _____

መ. ሃያ _____

ሠ. ስልሳ _____

ረ. አስር _____

ሰ. ሠላሳ _____

ሸ. ዘጠና _____

ቀ. ሃምሳ _____

አዛምዳ፡፡

1. አርባ _____ ሀ. 20

2. ስልሳ _____ ለ. 40

3. ዘጠና _____ ሐ. 70

4. ሰባ _____ መ. 80

5. ሃያ _____ ሠ. 60

6. ሰማንያ _____ ረ. 50

7. ሰላሳ _____ ሰ. 90

8. አስር _____ ሸ. 30

9. ሃምሳ _____ ቀ. 10

በቁጥር ስምቹ ውስጥ የጎደሉትን ፊደላት በትክክል ሙሉ፡፡

ሀ. ሠላ _____

ለ. _____ ርባ

ሐ. ሃ _____ ሳ

መ. _____ ባ

ሠ. _____ ና

ረ. ከ _____

ሰ. ሰ _____ ን _____

ሸ. ሰ _____ ሣ

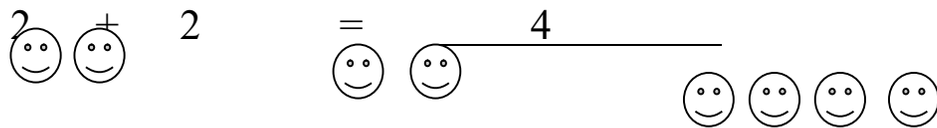
ቀ. _____ ያ

ምዕራፍ - ሁለት

መደመር

❖ መደመር :- ማለት የነገሮች ስብስብ/ድምር/ ማለት ነው።

ለምሳሌ:-



ቁጥሮቹን አግድም ደምሩ።

ሀ. $1 + 1 = 2$ ሀ. $1 + 2 =$ _____



ይ. $2 + 1 =$ _____ ለ. $2 + 2 =$ _____

ሐ. $3 + 1 =$ _____ ሐ. $3 + 2 =$ _____

$σ. 4 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$σ. 4 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$ω. 5 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$ω. 5 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$ζ. 6 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$ζ. 6 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$η. 7 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$η. 7 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

ቁጥሮቹን ቁልቁል ደምሩ።

$$\begin{array}{r} 2 \quad || \\ + 5 \quad |||| \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

ምዕራፍ - ሦስት

መቀነስ

ምሳሌ:- ሀ. 5

||||+

ለ. 8

||||+||||

$$\begin{array}{r} -2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \hline \end{array}$$

በምሳሌው መሰረት ስሩ::

ሀ. 6

ለ. 5

$$\begin{array}{r} -3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ሐ. } 7 \\ - 3 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{መ. } 8 \\ - 3 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ሠ. } 7 \\ - 2 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ረ. } 8 \\ - 2 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ሰ. } 6 \\ - 4 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ሸ. } 9 \\ - 3 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

አግድም ቀንሱ::

$$\text{ሀ. } 5 - 1 = \underline{4}$$

++++

$$\text{ሀ. } 5 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\text{ዩ. } 6 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\text{ዩ. } 6 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\text{ሐ. } 8 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\text{ሐ. } 8 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\text{መ. } 8 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\text{መ. } 9 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\text{ሠ. } 9 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\text{ሠ. } 9 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$z. 9 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$z. 9 - 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$ó. 7 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$ó. 7 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$ñ. 3 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$ñ. 2 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$φ. 5 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$φ. 2 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$α. 10 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$α. 10 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$τ. 10 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$τ. 10 - 8 = \underline{\hspace{2cm}}$