

# HISABATI seti-1

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### TAJA IDADI (ID)

$$\star\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

### UTAMBUZI WA NAMBA (UTA)

13

27

54

### NAMBA IPI NI KUBWA (BWA)

22 au 31

87 au 27

67 au 91

# HISBATI seti- 1

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### KUJUMLISHA (J)

$$4 + 5 = \square$$

$$6 + 5 = \square$$

$$7 + 9 = \square$$

### KUTOA (T)

$$6 - 5 = \square$$

$$7 - 4 = \square$$

$$9 - 7 = \square$$

## SEHEMU C: Stadi za Kiwango cha Juu

### KUZIDISHA (Z)

$$5 \times 7 = \square$$

$$7 \times 10 = \square$$

$$9 \times 11 = \square$$

# HISABATI seti-2

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### TAJA IDADI (ID)

$$\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

### UTAMBUZI WA NAMBA (UTA)

3

17

55

### NAMBA IPI NI KUBWA (BWA)

2 au 3

47 au 39

55 au 58

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### KUJUMLISHA (J)

$$6 + 3 = \square$$

$$8 + 7 = \square$$

$$9 + 3 = \square$$

### KUTOA (T)

$$9 - 5 = \square$$

$$8 - 6 = \square$$

$$9 - 4 = \square$$

## SEHEMU C: Stadi za Kiwango cha Juu

### KUZIDISHA (Z)

$$1 \times 4 = \square$$

$$3 \times 7 = \square$$

$$5 \times 6 = \square$$

# HISABATI seti-3

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### TAJA IDADI (ID)

$$\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

$$\star = \square$$

### UTAMBUZI WA NAMBA (UTA)

2

10

78

### NAMBA IPI NI KUBWA (BWA)

1 au 5

43 au 26

59 au 95

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### KUJUMLISHA (J)

$$3 + 2 = \square$$

$$6 + 7 = \square$$

$$8 + 3 = \square$$

### KUTOA (T)

$$3 - 1 = \square$$

$$6 - 4 = \square$$

$$8 - 5 = \square$$

## SEHEMU C: Stadi za Kiwango cha Juu

### KUZIDISHA (Z)

$$2 \times 4 = \square$$

$$3 \times 6 = \square$$

$$5 \times 3 = \square$$

# HISABATI seti-4

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### TAJA IDADI (ID)

$$\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

### UTAMBUZI WA NAMBA (UTA)

9

15

54

### NAMBA IPI NI KUBWA (BWA)

2 au 4

40 au 10

53 au 83

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### KUJUMLISHA (J)

$4 + 2 = \square$

$5 + 4 = \square$

$8 + 6 = \square$

### KUTOA (T)

$3 - 2 = \square$

$7 - 3 = \square$

$9 - 5 = \square$

## SEHEMU C: Stadi za Kiwango cha Juu

### KUZIDISHA (Z)

$2 \times 5 = \square$

$3 \times 7 = \square$

$5 \times 9 = \square$



# HISABATI seti-5

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### TAJA IDADI (ID)

$$\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

### UTAMBUZI WA NAMBA (UTA)

4

23

74

### NAMBA IPI NI KUBWA (BWA)

1 au 4

19 au 22

67 au 57

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### KUJUMLISHA (J)

$1 + 4 = \square$

$7 + 4 = \square$

$9 + 9 = \square$

### KUTOA (T)

$4 - 2 = \square$

$6 - 3 = \square$

$8 - 4 = \square$

## SEHEMU C: Stadi za Kiwango cha Juu

### KUZIDISHA (Z)

$2 \times 2 = \square$

$3 \times 6 = \square$

$5 \times 8 = \square$

# HISABATI seti-6

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### TAJA IDADI (ID)

$$\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

### UTAMBUZI WA NAMBA (UTA)

3

31

50

### NAMBA IPI NI KUBWA (BWA)

3 au 2

28 au 15

79 au 55

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### KUJUMLISHA (J)

$2 + 6 = \square$

$4 + 7 = \square$

$8 + 4 = \square$

### KUTOA (T)

$5 - 4 = \square$

$7 - 4 = \square$

$9 - 3 = \square$

## SEHEMU C: Stadi za Kiwango cha Juu

### KUZIDISHA (Z)

$2 \times 12 = \square$

$3 \times 3 = \square$

$5 \times 10 = \square$

# HISABATI seti-7

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### TAJA IDADI (ID)

$$\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

### UTAMBUZI WA NAMBA (UTA)

4

23

63

### NAMBA IPI NI KUBWA (BWA)

6 au 2

37 au 48

80 au 65

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### KUJUMLISHA (J)

$1 + 8 = \square$

$7 + 6 = \square$

$9 + 4 = \square$

### KUTOA (T)

$2 - 1 = \square$

$5 - 4 = \square$

$8 - 6 = \square$

## SEHEMU C: Stadi za Kiwango cha Juu

### KUZIDISHA (Z)

$1 \times 2 = \square$

$3 \times 5 = \square$

$5 \times 5 = \square$

# HISABATI seti-8

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### TAJA IDADI (ID)

$$\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

### UTAMBUZI WA NAMBA (UTA)

6

16

76

### NAMBA IPI NI KUBWA (BWA)

8 au 3

24 au 39

72 au 90

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### KUJUMLISHA (J)

$$4 + 3 = \square$$

$$5 + 5 = \square$$

$$9 + 5 = \square$$

### KUTOA (T)

$$5 - 3 = \square$$

$$7 - 6 = \square$$

$$9 - 6 = \square$$

## SEHEMU C: Stadi za Kiwango cha Juu

### KUZIDISHA (Z)

$$2 \times 11 = \square$$

$$3 \times 10 = \square$$

$$5 \times 12 = \square$$



# HISABATI seti-9

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### TAJA IDADI (ID)

$$\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

### UTAMBUZI WA NAMBA (UTA)

9

21

70

### NAMBA IPI NI KUBWA (BWA)

1 au 6

21 au 35

64 au 75

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### KUJUMLISHA (J)

$$3 + 2 = \square$$

$$4 + 6 = \square$$

$$8 + 9 = \square$$

### KUTOA (T)

$$4 - 1 = \square$$

$$6 - 5 = \square$$

$$9 - 5 = \square$$

## SEHEMU C: Stadi za Kiwango cha Juu

### KUZIDISHA (Z)

$$1 \times 10 = \square$$

$$3 \times 9 = \square$$

$$5 \times 7 = \square$$

# HISABATI seti-10

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### TAJA IDADI (ID)

$$\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

$$\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star\star = \square$$

### UTAMBUZI WA NAMBA (UTA)

3

20

75

### NAMBA IPI NI KUBWA (BWA)

7 au 1

10 au 21

82 au 58

## SEHEMU A: Stadi Mahususi

### KUJUMLISHA (J)

$$5 + 3 = \square$$

$$6 + 5 = \square$$

$$8 + 5 = \square$$

### KUTOA (T)

$$6 - 2 = \square$$

$$7 - 4 = \square$$

$$9 - 7 = \square$$

## SEHEMU C: Stadi za Kiwango cha Juu

### KUZIDISHA (Z)

$$2 \times 9 = \square$$

$$3 \times 12 = \square$$

$$5 \times 11 = \square$$