



Determine the value shown in the place value mat.

Ex)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
		••••	••

1)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
	•••••• ••••		•••••• ••••

2)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
••	••••	••	••

3)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
		•	

4)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
		•••••• •••	••

5)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
	•		••

6)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
	•••••	••••	•

7)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
•••••	•••••• ••••	••••	•

8)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
•••••• ••	•••••• ••		•••••• ••

9)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
•••••• ••••	•••••		••

10)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
	•••••• •	•••••• ••	••••

Answers

Ex. 42

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Determine the value shown in the place value mat.

Ex)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
		• • • •	• •

1)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
	• • • • • • • • •		• • • • • • • • •

2)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
• •	• • • •	• •	• •

3)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
		•	

4)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
		• • • • • • • •	• •

5)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
	•		• •

6)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
	• • • • •	• • • •	•

7)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
• • • • •	• • • • • • • • •	• • • •	•

8)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
• • • • • • •	• • • • • • •		• • • • • • •

9)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
• • • • • • • • •	• • • • •		• •

10)

Thousands	Hundreds	Tens	Ones
	• • • • • •	• • • • • • •	• • • •

Answers

Ex. 42

1. 909

2. 2,422

3. 10

4. 82

5. 102

6. 541

7. 5,941

8. 7,707

9. 9,502

10. 674