

WEEK 4 ASSESSMENT

TAKS	TEKS	
1	3A	Recall and apply basic addition and subtraction facts (to 18)
2	5A	Find patterns in numbers such as in a 100s chart
1 st Gr		
2	5B	Find patterns in numbers, including odd and even

Test Taking Skills

Answer Key	TAKS	TEKS
1	A	2 5A
2	C	2 5A
3	B	2 5A
4	D	2 5A

Assessment	Page 1	Basic Facts	TAKS	TEKS
Answer Key			1	3A
12	10	12		
9	9	11		
11	8	12		
10	14	10		
12	13	11		
10				
8				
14				
11				
13				

Assessment	Pages 2 - 4								
Answer Key	TAKS	TEKS	Answer Key	TAKS	TEKS	Answer Key	TAKS	TEKS	
1	A	2 5A	5	C	2 5A	9	B	2 5A	
2	C	2 5A	6	D	2 5A	10	D	2 5A	
3	D	2 5A	7	A	2 5A	11	C	2 5B	1 st Gr
4	B	2 5A	8	B	2 5A	12	A	2 5B	1 st Gr

Critical Thinking Skills

Show many ways to skip count to 30.

Name _____

Week 4 Test Taking Skills

- 1 What number is missing in the pattern below? Mark your answer.

82, 72, , 52, 42

- 62
- 65
- 70
- 75

- 2 What number is missing in the pattern below? Mark your answer.

45, , 35, 30, 25

- 36
- 37
- 40
- 44

- 3 What number is missing in the pattern below? Mark your answer.

12, 14, 16, , 20

- 17
- 18
- 21
- 22

- 4 What number is missing in the pattern below? Mark your answer.

35, 33, 31, 29,

- 19
- 24
- 26
- 27

Nombre _____

Semana 4

Estrategias para tomar pruebas

1 ¿Qué número falta en el patrón de abajo? Marca tu respuesta.

82, 72, , 52, 42

- 62
- 65
- 70
- 75

2 ¿Qué número falta en el patrón de abajo? Marca tu respuesta.

45, , 35, 30, 25

- 36
- 37
- 40
- 44

3 ¿Qué número falta en el patrón de abajo? Marca tu respuesta.

12, 14, 16, , 20

- 17
- 18
- 21
- 22

4 ¿Qué número falta en el patrón de abajo? Marca tu respuesta.

35, 33, 31, 29,

- 19
- 24
- 26
- 27

Name _____

Week 4 Assessment, Page 1
Basic Facts

$5 + 7 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$4 + 7 = \underline{\quad}$

$7 + 3 = \underline{\quad}$

$8 + 4 = \underline{\quad}$

$6 + 4 = \underline{\quad}$

$5 + 3 = \underline{\quad}$

$6 + 8 = \underline{\quad}$

$3 + 8 = \underline{\quad}$

$8 + 5 = \underline{\quad}$

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

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

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

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

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

Nombre _____

Prueba de semana 4, página 1
Hechos básicos

$5 + 7 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$4 + 7 = \underline{\quad}$

$7 + 3 = \underline{\quad}$

$8 + 4 = \underline{\quad}$

$6 + 4 = \underline{\quad}$

$5 + 3 = \underline{\quad}$

$6 + 8 = \underline{\quad}$

$3 + 8 = \underline{\quad}$

$8 + 5 = \underline{\quad}$

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

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

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

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

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

Name _____

Week 4 Assessment, Page 2

1 What number is missing in the pattern below? Mark your answer.

17, 19, 21, 23,

- 25
- 28
- 33
- 35

2 What number is missing in the pattern below? Mark your answer.

30, 25, 20, , 10

- 18
- 17
- 15
- 12

3 What number is missing in the pattern below? Mark your answer.

50, 60, , 80, 90

- 61
- 62
- 65
- 70

4 What number is missing in the pattern below? Mark your answer.

34, 39, 44, 49,

- 50
- 54
- 55
- 59

Nombre _____

Prueba de semana 4, página 2

1 ¿Qué número falta en el patrón de abajo? Marca tu respuesta.

17, 19, 21, 23,

- 25
- 28
- 33
- 35

2 ¿Qué número falta en el patrón de abajo? Marca tu respuesta.

30, 25, 20, , 10

- 18
- 17
- 15
- 12

3 ¿Qué número falta en el patrón de abajo? Marca tu respuesta.

50, 60, , 80, 90

- 61
- 62
- 65
- 70

4 ¿Qué número falta en el patrón de abajo? Marca tu respuesta.

34, 39, 44, 49,

- 50
- 54
- 55
- 59