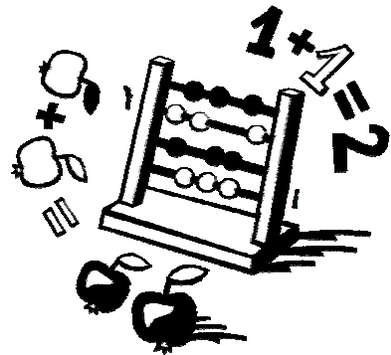




**INSTITUTO  
NACIONAL PARA  
LA EDUCACIÓN  
DE LOS ADULTOS**

*Acreditación y Sistemas*

# EXAMEN DE PRÁCTICA



## LOS NÚMEROS

MEVvT. B2MNU.06

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

**SEP**

EXAMEN DE PRÁCTICA

**MNU.06**

Las preguntas de este examen se basan en las habilidades y conocimientos que se desarrollan y fortalecen en el módulo *Los Números* del Modelo de Educación para la Vida y el Trabajo.

1. Mariano vende revistas. Si en un mes vendió trescientas veintisiete, ¿cuál de las siguientes cantidades es el número de revistas que vendió?

- A) 327                      B) 137                      C) 732                      D) 529

2. ¿Con qué letra se encuentra señalado el número que ocupa el lugar de las unidades de millar en la siguiente cantidad?

A)                      B)                      C)                      D)  
**3 769**

Lea la siguiente información y conteste las preguntas 3 y 4.

Ciudad	Temperatura Máxima °C
Morelia	27
Chihuahua	17
Oaxaca	29
Monterrey	?
Tijuana	16

< Menor que  
 > Mayor que  
 = Igual que

3. De acuerdo con la tabla es verdad que la temperatura de

- A) Oaxaca es = la de Morelia.      B) Morelia es > la de Oaxaca.  
 C) Tijuana es < la de Chihuahua.      D) Chihuahua es > la de Morelia.

4. La temperatura que falta en la tabla es un número mayor que la temperatura de Morelia pero menor que la temperatura de Oaxaca. ¿Cuál es?

- A) 15                      B) 28                      C) 30                      D) 38

5. ¿En cuál de las siguientes cantidades el 5 tiene el valor de 50 centésimos?
- A) \$ 37.25
  - B) \$ 84.50
  - C) \$125.70
  - D) \$356.40

Lea la siguiente información y conteste las preguntas 6 y 7.

*Precios de ropa para niños*

Ropa	Precio
Pantalón deportivo	\$69.90
Sudadera	\$67.90
Playera Escolar	\$69.95
Camiseta	\$67.75
Chaleco cerrado	\$69.75

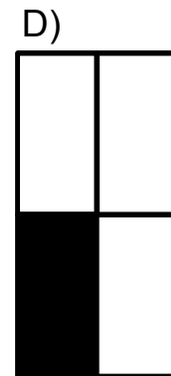
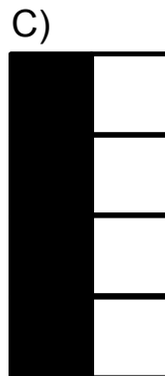
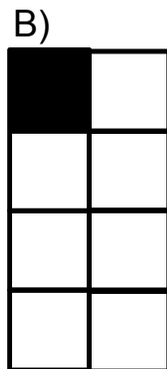
6. De acuerdo con la tabla, ¿qué cuesta sesenta y siete pesos con setenta y cinco centavos?
- A) Camiseta
  - B) Sudadera
  - C) Chaleco cerrado
  - D) Pantalón deportivo
7. El pantalón deportivo cuesta **menos** que
- A) la camiseta.
  - B) la sudadera.
  - C) la playera escolar.
  - D) el chaleco cerrado.

8. Lea la siguiente información y conteste la pregunta.  
*En una competencia de salto de longitud se registraron las siguientes distancias.*

Participantes	Altura
Miguel Corona C.	2.54 m
Enrique López R.	2.74 m
Alfredo Hernández T.	3.15 m
Joaquín Torres U.	3.23 m
Manuel Ortega L.	3.42 m

¿Quién saltó una distancia mayor que 2.74 m, pero menor que 3.23 m?

- A) Enrique.  
 B) Manuel.  
 C) Miguel.  
 D) Alfredo.
9. Raúl necesita  $\frac{1}{4}$  de cartulina para hacer un trabajo escolar. ¿En cuál de los siguientes dibujos está **sombreada** la parte que va a utilizar?



10|. La maestra Fabiola pidió cartulina a sus alumnos y les dijo: “ Yo tengo aquí  $\frac{6}{6}$  de cartulina.” ¿Quién de ellos tiene la misma cantidad?

A) Julio tiene  $\frac{1}{2}$

B) Estela tiene  $\frac{5}{5}$

C) Gumaro tiene  $\frac{10}{8}$

D) Gregorio tiene  $\frac{6}{4}$

**FIN DEL EXAMEN DE PRÁCTICA**



**NOMBRE DEL ADULTO:** \_\_\_\_\_

APELLIDO PATERNO

APELLIDO MATERNO

NOMBRE(S)

CONTESTE CADA UNA DE LAS PREGUNTAS, TACHANDO LA OPCION (A, B, C o D) QUE CORRESPONDA A LA RESPUESTA CORRECTA  
EJEMPLO:

A  B  C  D

1	A	B	C	D	21	A	B	C	D	41	A	B	C	D	61	A	B	C	D
2	A	B	C	D	22	A	B	C	D	42	A	B	C	D	62	A	B	C	D
3	A	B	C	D	23	A	B	C	D	43	A	B	C	D	63	A	B	C	D
4	A	B	C	D	24	A	B	C	D	44	A	B	C	D	64	A	B	C	D
5	A	B	C	D	25	A	B	C	D	45	A	B	C	D	65	A	B	C	D
6	A	B	C	D	26	A	B	C	D	46	A	B	C	D	66	A	B	C	D
7	A	B	C	D	27	A	B	C	D	47	A	B	C	D	67	A	B	C	D
8	A	B	C	D	28	A	B	C	D	48	A	B	C	D	68	A	B	C	D
9	A	B	C	D	29	A	B	C	D	49	A	B	C	D	69	A	B	C	D
10	A	B	C	D	30	A	B	C	D	50	A	B	C	D	70	A	B	C	D
11	A	B	C	D	31	A	B	C	D	51	A	B	C	D	71	A	B	C	D
12	A	B	C	D	32	A	B	C	D	52	A	B	C	D	72	A	B	C	D
13	A	B	C	D	33	A	B	C	D	53	A	B	C	D	73	A	B	C	D
14	A	B	C	D	34	A	B	C	D	54	A	B	C	D	74	A	B	C	D
15	A	B	C	D	35	A	B	C	D	55	A	B	C	D	75	A	B	C	D
16	A	B	C	D	36	A	B	C	D	56	A	B	C	D	76	A	B	C	D
17	A	B	C	D	37	A	B	C	D	57	A	B	C	D	77	A	B	C	D
18	A	B	C	D	38	A	B	C	D	58	A	B	C	D	78	A	B	C	D
19	A	B	C	D	39	A	B	C	D	59	A	B	C	D	79	A	B	C	D
20	A	B	C	D	40	A	B	C	D	60	A	B	C	D	80	A	B	C	D

FIRMA DEL ADULTO QUE PRESENTÓ EXAMEN

MÓDULOS	CALIFICACIÓN

**NO ESCRIBA EN LAS AREAS SOMBRADAS**

Clave Delegación

Clave Sede

Clave C.Z.

RFE

Clave Examen

Fecha Aplicación

Clave Bateria

Fecha Captura

**INSTITUTO NACIONAL PARA LA EDUCACIÓN DE LOS ADULTOS**  
**DIRECCIÓN DE ACREDITACIÓN Y SISTEMAS**  
**SUBDIRECCIÓN DE NORMATIVIDAD Y EVALUACIÓN**

# T E M A R I O

## EXÁMENES INTEGRALES

### LOS NÚMEROS B2MNU

Módulo Básico	Nivel intermedio	
	LIBRO DEL ADULTO PÁGINAS	
TEMA	1 <sup>a</sup> VERSIÓN	2 <sup>a</sup> VERSIÓN
<b>Números</b>		
Lectura y escritura de números naturales hasta decenas de millar.	5-8	17-26, 92-99
Valor posicional de números naturales en cantidades de 6 cifras.	30-34, 1-55	16-26, 96-100
Comparación de cantidades utilizando signos.	18	27-34
Fracciones sencillas.	67-104	45-51, 52-63
Equivalencias entre medios, cuartos y octavos en situaciones reales y significativas.	102-109	45-51, 202-205
Lectura y escritura cantidades hasta centésimos, a partir del planteamiento de situaciones de la vida cotidiana.	111-115	101-125
Comparación de números decimales entre sí.	111-115	101-125
Valor posicional en números decimales hasta centésimos.	111-115	101-125
Comparación de números decimales hasta milésimos en situaciones de dinero y medida.	142-150	101-119, 128
<b>Resolución de problemas</b>		
Interpreta tablas y gráficas que incluyan los números naturales.	2,4-8, 64	17-24, 92-99