

## FICHA DE REPASO GENERAL 7MO GRADO

Esta ficha es de repaso general de los contenidos más relevantes trabajados en el primer trimestre del ciclo lectivo.

### MATEMÁTICA

#### 1. ARRASTRA LOS NÚMEROS PARA ORDENARLOS DE MENOR A MAYOR

1.245.489	1.279.168	1.045.479	1.785.245	1.244.302

Ordena de mayor a menor

321.892	347.364	301.289	312.893	333.145

#### 2. SELECCIONA LO QUE CORRESPONDE

Señala el número posterior a: 325.000	Señala el número posterior a: 2.647.999
<input type="radio"/> 326.000	<input type="radio"/> 2.647.000
<input type="radio"/> 325.001	<input type="radio"/> 3.647.000
<input type="radio"/> 325.100	<input type="radio"/> 2.648.000
<input type="radio"/> 324.999	<input type="radio"/> 3.648.000

#### 3. ESCRIBE EL NÚMERO QUE FALTA EN CADA OPERACIÓN

$$30 - \square : 8 = 27$$

32 16 24 40 48

$$6 \times \square + 5 = 53$$

5 9 7 4 8

$$11 + \square \times 6 = 15$$

6 4 5 3 2

$$9 + 28 : 7 = \square$$

11 15 21 13 17

4. ARRASTRA LOS NÚMEROS ORDENANDO DE MAYOR  
A MENOR

5,8	1,7	3,3	6,2	4,2	2,5
<input type="text"/>					

Ordena de menor a mayor

1,35	1,3	2,5	1,357	2,54	2,543
<input type="text"/>					

5. COMPLETA LA TABLA CON LOS DATOS CORRECTOS



PRODUCTO	POTENCIA	BASE	EXPONENTE	RESULTADO
$3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3$	$3^6$	3	6	729
$\square \cdot \square \cdot \square$	$6^3$	$\square$	$\square$	$\square$
$\square \cdot \square \cdot \square \cdot \square \cdot \square$	$\square^{\square}$	4	5	$\square$
$2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2$	$\square^{\square}$	$\square$	$\square$	$\square$
$\square \cdot \square \cdot \square$	$\square^{\square}$	5	3	$\square$

## 6. SELECCIONA EL RESULTADO CORRECTO

Rocío tiene 4 álbumes con 4 hojas cada uno. En cada hoja pone 4 fotos.  
¿Cuántas fotos pone Rocío en total en los álbumes?

Hay que calcular

- una potencia.  
 una raíz cuadrada.



Operación

- $\sqrt{4}$   
  $4^3$   
  $4^2$

Solución: Rocío pone

- 16 fotos.  
 2 fotos.  
 64 fotos.

Juan ha hecho un mosaico de forma cuadrada con 9 azulejos cuadrados.  
¿Cuántos azulejos ha puesto en cada lado del mosaico?

Hay que calcular

- una potencia.  
 una raíz cuadrada.



Operación

- $9^2$   
  $3^2$   
  $\sqrt{9}$

Solución: Ha puesto

- 81 azulejos.  
 3 azulejos.  
 9 azulejos.

7. LEE LAS SIGUIENTES SITUACIONES PROBLEMÁTICAS Y COMPLETA LA TABLA CON LOS DATOS CORRECTOS. INDICA SI ES UN PROBLEMA DE PROPORCIONALIDAD DIRECTA O PROPORCIONALIDAD INVERSA

**ESTA TABLA MUESTRA EL RECORRIDO DE UN TREN DE CARGA. COMPLETA CON LOS DATOS QUE FALTAN.**



9. COMPLETA LA TABLA ESCRIBIENDO EL SINGULAR O EL PLURAL DE CADA PALABRA SEGÚN CORRESPONDA

SINGULAR	PLURAL
---	redes
rey	-----
colibrí	---
madre	-----
joven	-----
-----	perdices
-----	compases

10. ESCRIBE UN ADJETIVO PARA CADA SUSTANTIVO

- |             |       |            |       |
|-------------|-------|------------|-------|
| a) perro    | _____ | f) árbol   | _____ |
| b) ojos     | _____ | g) cielo   | _____ |
| c) sombrero | _____ | h) barbas  | _____ |
| d) delfines | _____ | i) prado   | _____ |
| e) agua     | _____ | j) hombres | _____ |

11. SELECCIONA EL ADJETIVO EN LAS SIGUIENTES ORACIONES

- a) Lucía es muy alta.
- b) Mi amigo está resfriado.
- c) La mesa limpia tiene un florero.
- d) Ella pinta un bello cuadro.
- e) Omar es responsable pero distraído.

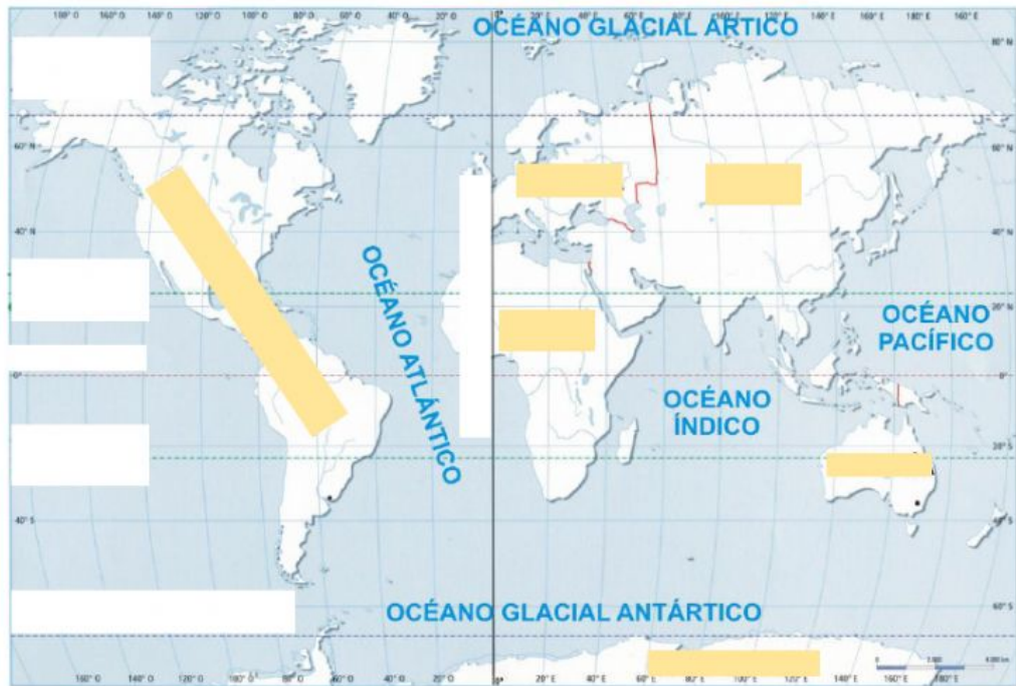
**12. RESPONDE LAS SIGUIENTES PREGUNTAS**

**ESCRIBIENDO EN EL CASILLERO**

- a) UNA ORACIÓN COMIENZA CON....  
MAYÚSCULA  
MINÚSCULA  
PUNTO
- b) UNA ORACIÓN QUE SE ENCUENTRA ADENTRO  
DE UN PÁRRAFO TERMINA CON...  
PUNTO Y APARTE  
PUNTO SEGUIDO  
PUNTO FINAL
- c) UNA ORACIÓN CON LA QUE FINALIZA UN TEXTO  
TERMINA CON UN...  
PUNTO Y APARTE  
PUNTO SEGUIDO  
PUNTO FINAL
- d) UNA ORACIÓN QUE FINALIZA UN PÁRRAFO  
TERMINA CON UN...  
PUNTO Y APARTE  
PUNTO SEGUIDO  
PUNTO FINAL

**CIENCIAS SOCIALES**

- 13. ESCRIBE EN EL MAPA EL NOMBRE DE LAS  
LÍNEAS IMAGINARIAS Y EL NOMBRE DE LOS 6  
CONTINENTES**



14. ESCRIBE EN EL MAPA DE ARGENTINA EL NOMBRE DE LOS PAÍSES LIMITROFES



## 15. UNE CADA PROVINCIA CON SU CAPITAL

- ✚ TIERRA DEL FUEGO
- ✚ SANTA CRUZ
- ✚ CHUBUT
- ✚ RÍO NEGRO
- ✚ LA PAMPA
- ✚ NEUQUÉN
- ✚ BUENOS AIRES
- ✚ MENDOZA
- ✚ SAN LUIS
- ✚ SAN JUAN
- ✚ LA RIOJA
- ✚ CATAMARCA
- ✚ CÓRDOBA
- ✚ ENTRE RÍOS
- ✚ CORRIENTE
- ✚ MISIONES
- ✚ SALTA
- ✚ JUJUY
- ✚ TUCUMÁN
- ✚ SANTIAGO DEL ESTERO
- ✚ FORMOSA
- ✚ CHACO
- ✚ SANTA FÉ
- ✚ MENDOZA
- ✚ SAN LUIS
- ✚ RESISTENCIA
- ✚ POSADAS
- ✚ NEUQUÉN
- ✚ LA PLATA
- ✚ CÓRDOBA
- ✚ SANTA FE
- ✚ FERNANDO DEL VALLE DE CATAMARCA
- ✚ LA RIOJA
- ✚ FORMOSA
- ✚ RÍO GALLEGOS
- ✚ USUAHÍA
- ✚ SAN MIGUEL DE TUCUMÁN
- ✚ SALTA
- ✚ SAN SALVADOR DE JUJUY
- ✚ RAWSON
- ✚ CÓRDOBA
- ✚ SANTA ROSA
- ✚ SANTIAGO DEL ESTERO
- ✚ PARANÁ
- ✚ POSADAS
- ✚ VIEDMA