

# EDUCACIÓN COMPENSATORIA

LUNES 27 DE ABRIL

## 1ª SESIÓN

5ºB

Lengua 4º E.P.

- Leer y copiar en un folio el siguiente texto.

### Fiestas del 2 de mayo

El 2 de mayo se celebra el Día de la Comunidad de Madrid, que coincide con el aniversario del origen de la Guerra de la Independencia contra los franceses. Fue en 1808 cuando el pueblo madrileño se levantó en armas contra el ejército francés, contra las tropas de Napoleón, que ya ocupaba buena parte de la Península Ibérica.

Esta protesta sería el germen que desembocaría posteriormente en la Guerra de Independencia Española.

Las crónicas ensalzaron a una heroína civil, Manuela Malasaña, una joven bordadora de 17 años, que fue víctima del levantamiento y un ejemplo de cómo la población se implicó en la lucha ante la indiferencia de las clases acomodadas.

Durante los días 2 y 3 de mayo se llevaron a cabo los famosos fusilamientos. Francisco de Goya plasmó ambos sucesos trágicos en dos pinturas: 'La carga contra los mamelucos en la Puerta del Sol' y 'Los fusilamientos del 3 de mayo en la montaña del Príncipe Pío', ambos conservados en el Museo del Prado.

Aunque en aquel entonces la revuelta fue reprimida, se sentaron las bases para la definitiva expulsión francesa cinco años después.



“Los fusilamientos del 3 de mayo” Francisco de Goya



“El dos de mayo de 1808” o “La carga de los mamelucos”.  
Francisco de Goya


## 2ª SESIÓN

6ºA

MATEMÁTICAS DE 5º E.P.


4º de Ed. Primaria Problemas matemáticos

Nombre: .....

**Maths** 

1. Almudena tiene 345 € y Luis tiene 389 €, ¿cuántos euros tienen entre los dos?

Datos	Operaciones	Resultado
		Tienen entre los dos ..... euros.



2. Ricardo va al mercado con 297 euros y regresa con 183 euros. ¿Cuánto le cuesta la compra?


Datos	Operaciones	Resultado
		La compra le cuesta ..... euros.

3. Cada depósito contiene 213 litros de agua, ¿cuántos litros de agua hay en total en tres depósitos iguales?

Datos	Operaciones	Resultado

4. Un camión va cargado con 3796 kg de patatas. En una frutería descarga 6 sacos de 50 kg cada uno. ¿Cuánto pesa ahora la carga del camión?

Datos	Operaciones	Resultado
		La carga del camión pesa ..... kg.




5. De un depósito que contenía 10.000 litros de agua, se sacaron para regar, primero 2.000 litros y después 1.890 litros. ¿Cuántos litros quedan en el depósito?

Datos	Operaciones	Resultado


6. Una lavadora pesa 85 kg. y un frigorífico 56 kg. ¿Cuánto peso transporta una furgoneta que lleva dos frigoríficos y una lavadora?

Datos	Operaciones	Resultado
		La furgoneta transporta un peso de ..... kg.



7. Un paquete de folios tiene 500 folios, ¿cuántos folios habrá en tres cajas si en cada caja hay 5 paquetes de folios?

Datos	Operaciones	Resultado
		Habrà en las tres cajas ..... folios.



## 3ª SESIÓN

4º A y 4ºB

- Leer y copiar en un folio el siguiente texto.

- Fiestas del 2 de mayo

- El 2 de mayo se celebra el Día de la Comunidad de Madrid, que coincide con el aniversario del origen de la Guerra de la Independencia contra los franceses. Fue en 1808 cuando el pueblo madrileño se levantó en armas contra el ejército francés, contra las tropas de Napoleón, que ya ocupaba buena parte de la Península Ibérica.
- Esta protesta sería el germen que desembocaría posteriormente en la Guerra de Independencia Española.
- Las crónicas ensalzaron a una heroína civil, Manuela Malasaña, una joven bordadora de 17 años, que fue víctima del levantamiento y un ejemplo de cómo la población se implicó en la lucha ante la indiferencia de las clases acomodadas.
- Durante los días 2 y 3 de mayo se llevaron a cabo los famosos fusilamientos. Francisco de Goya plasmó ambos sucesos trágicos en dos pinturas: 'La carga contra los mamelucos en la Puerta del Sol' y 'Los fusilamientos del 3 de mayo en la montaña del Príncipe Pío', ambos conservados en el Museo del Prado.
- Aunque en aquel entonces la revuelta fue reprimida, se sentaron las bases para la definitiva expulsión francesa cinco años después.

## 4ª SESIÓN

### 5ºB


#### 3º MATEMÁTICAS

- Realizar una ficha de SUMAS y una ficha de RESTAS.
- Recuerda: nombre y fecha con boli y respondo con lápiz.

#### 4º MATEMÁTICAS

- Realizar los dos primeros problemas matemáticos.
- Recuerda: copio el enunciado con boli y respondo con lápiz.

3º de Ed. Primaria      Problemas matemáticos


Maths 

Nombre: .....

1. Belén tiene 50 cromos y su amiga Gloria tiene 30. ¿Cuántos cromos tienen entre las dos?

Datos      Operaciones      Resultado


Entre los dos tienen ..... cromos.



2. Entre dos amigos tienen 700 canicas. Si uno tiene 200, ¿cuántas canicas tiene el otro?

Datos      Operaciones      Resultado


El otro amigo tiene ..... canicas.



3. Pedro tiene 20 rotuladores, Juan tiene 10 y Eva tiene 30. ¿Cuántos rotuladores tienen entre los tres?

Datos      Operaciones      Resultado


Entre los tres amigos tienen ..... rotuladores.



4. En un árbol hay 28 ardillas y en otro diez menos. ¿Cuántas ardillas hay en el segundo árbol?

Datos      Operaciones      Resultado


En el segundo árbol hay ..... ardillas.



5. En un corral hay 34 gallinas y en otro 11 menos. ¿Cuántas gallinas hay entre los dos corrales?

Datos      Operaciones      Resultado


En los dos corrales hay ..... gallinas.



6. Marta tiene 85 céntimos y compra una bolsa de pipas de 35 céntimos. ¿Cuánto dinero le queda?

Datos      Operaciones      Resultado

Le queda .....




## 5ª SESIÓN

4ºA

MATEMÁTICAS 3º E.P.

- Realizar los cuatro primeros problemas matemáticos (e sdecir: los problemas 1,2,3 y 4).
- Recuerda: copio el enunciado con boli y respondo con lápiz.

3º de Ed. Primaria **Problemas matemáticos** **Maths** 

**Nombre:** .....

1. Belén tiene 50 cromos y su amiga Gloria tiene 30. ¿Cuántos cromos tienen entre las dos?

Datos                      Operaciones                      Resultado

Entre los dos tienen ..... cromos.



2. Entre dos amigos tienen 700 canicas. Si uno tiene 200, ¿cuántas canicas tiene el otro?

Datos                      Operaciones                      Resultado



El otro amigo tiene ..... canicas.



3. Pedro tiene 20 rotuladores, Juan tiene 10 y Eva tiene 30. ¿Cuántos rotuladores tienen entre los tres?

Datos                      Operaciones                      Resultado


Entre los tres amigos tienen ..... rotuladores.

4. En un árbol hay 28 ardillas y en otro diez menos. ¿Cuántas ardillas hay en el segundo árbol?

Datos                      Operaciones                      Resultado


En el segundo árbol hay ..... ardillas.



5. En un corral hay 34 gallinas y en otro 11 menos. ¿Cuántas gallinas hay entre los dos corrales?

Datos                      Operaciones                      Resultado



En los dos corrales hay ..... gallinas.



6. Marta tiene 85 céntimos y compra una bolsa de pipas de 35 céntimos. ¿Cuánto dinero le queda?

Datos                      Operaciones                      Resultado

Le queda .....

5º A

MATEMÁTICAS 4º E.P.

- Realizar los dos primeros problemas matemáticos.
- Recuerda: copio el enunciado con boli y respondo con lápiz.



Nombre: .....

1. Almudena tiene 345 € y Luis tiene 389 €, ¿cuántos euros tienen entre los dos?

Datos Operaciones Resultado

Tienen entre los dos

..... euros.



2. Ricardo va al mercado con 297 euros y regresa con 183 euros. ¿Cuánto le cuesta la compra?

Datos Operaciones Resultado

La compra

le cuesta

..... euros.

3. Cada depósito contiene 213 litros de agua, ¿cuántos litros de agua hay en total en tres depósitos iguales?

Datos Operaciones Resultado

4. Un camión va cargado con 3796 kg de patatas. En una frutería descarga 6 sacos de 50 kg cada uno. ¿Cuánto pesa ahora la carga del camión?

Datos Operaciones Resultado

La carga del camión

pesa ..... kg.



5. De un depósito que contenía 10.000 litros de agua, se sacaron para regar, primero 2.000 litros y después 1.890 litros. ¿Cuántos litros quedan en el depósito?

Datos Operaciones Resultado

6. Una lavadora pesa 85 kg. y un frigorífico 56 kg. ¿Cuánto peso transporta una furgoneta que lleva dos frigoríficos y una lavadora?

Datos Operaciones Resultado

La furgoneta  
transporta un peso  
de ..... kg.



7. Un paquete de folios tiene 500 folios, ¿cuántos folios habrá en tres cajas si en cada caja hay 5 paquetes de folios?

Datos Operaciones Resultado

Habrá en las

tres cajas

..... folios.



## 6ª SESIÓN

6ºA

5º LENGUA

- Leer y copiar el siguiente texto:

### Fiestas del 2 de mayo

El 2 de mayo se celebra el Día de la Comunidad de Madrid, que coincide con el aniversario del origen de la Guerra de la Independencia contra los franceses. Fue en 1808 cuando el pueblo madrileño se levantó en armas contra el ejército francés, contra las tropas de Napoleón, que ya ocupaba buena parte de la Península Ibérica.

Esta protesta sería el germen que desembocaría posteriormente en la Guerra de Independencia Española.

Las crónicas ensalzaron a una heroína civil, Manuela Malasaña, una joven bordadora de 17 años, que fue víctima del levantamiento y un ejemplo de cómo la población se implicó en la lucha ante la indiferencia de las clases acomodadas.

Durante los días 2 y 3 de mayo se llevaron a cabo los famosos fusilamientos. Francisco de Goya plasmó ambos sucesos trágicos en dos pinturas: 'La carga contra los mamelucos en la Puerta del Sol' y 'Los fusilamientos del 3 de mayo en la montaña del Príncipe Pío', ambos conservados en el Museo del Prado.

Aunque en aquel entonces la revuelta fue reprimida, se sentaron las bases para la definitiva expulsión francesa cinco años después.

- Contesta a las siguientes preguntas:

1. ¿Qué día se celebra el Día de la Comunidad de Madrid?
2. ¿Con qué aniversario coincide?
3. ¿En qué año fue?
4. ¿Contra qué país luchó el pueblo de Madrid?
5. ¿Cómo se llamaba el líder de los franceses?
6. ¿En qué suceso desembocaron estas propuestas?
7. ¿Quién fue Manuela Malasaña?
8. ¿Qué dos cuadros de Goya reflejan el horror vivido estos días?
9. ¿Cuántos años después fueron expulsados los franceses?
10. ¿En qué año?

## MARTES 28 DE ABRIL

### 1ª SESIÓN

5ºB

LENGUA 4º E.P.

- Contesta a las siguientes preguntas:

1. ¿Qué día se celebra el Día de la Comunidad de Madrid?



2. ¿Con qué aniversario coincide?
3. ¿En qué año fue?
4. ¿Contra qué país luchó el pueblo de Madrid?
5. ¿Cómo se llamaba el líder de los franceses?

## 2ª SESIÓN

5ºB

LENGUA 4º E.P.

- Contesta a las siguientes preguntas:
  1. ¿En qué suceso desembocaron estas propuestas?
  2. ¿Quién fue Manuela Malasaña?
  3. ¿Qué dos cuadros de Goya reflejan el horror vivido estos días?
  4. ¿Cuántos años después fueron expulsados los franceses?
  5. ¿En qué año?

## 3ª SESIÓN

5ºA

MATEMÁTICAS 4º E.P.


- Realiza los 2 siguientes problemas matemáticos (es decir: el problema 3 y el 4).
- Recuerda: copia con boli el enunciado y resuelve con lápiz.

4º B

MATEMÁTICAS 3º E.P.

- Realiza los 4 primeros problemas matemáticos (es decir: los problema 1,2, 3 y 4).
- Recuerda: copia con boli el enunciado y resuelve con lápiz.

3º de Ed. Primaria Problemas matemáticos


Maths 

Nombre: .....

1. Belén tiene 50 cromos y su amiga Gloria tiene 30. ¿Cuántos cromos tienen entre las dos?

Datos Operaciones Resultado


Entre los dos tienen ..... cromos.



2. Entre dos amigos tienen 700 canicas. Si uno tiene 200, ¿cuántas canicas tiene el otro?

Datos Operaciones Resultado



El otro amigo tiene ..... canicas.



3. Pedro tiene 20 rotuladores, Juan tiene 10 y Eva tiene 30. ¿Cuántos rotuladores tienen entre los tres?

Datos Operaciones Resultado


Entre los tres amigos tienen ..... rotuladores.

4. En un árbol hay 28 ardillas y en otro diez menos. ¿Cuántas ardillas hay en el segundo árbol?

Datos Operaciones Resultado


En el segundo árbol hay ..... ardillas.



5. En un corral hay 34 gallinas y en otro 11 menos. ¿Cuántas gallinas hay entre los dos corrales?

Datos Operaciones Resultado



En los dos corrales hay ..... gallinas.



6. Marta tiene 85 céntimos y compra una bolsa de pipas de 35 céntimos. ¿Cuánto dinero le queda?

Datos Operaciones Resultado

Le queda .....

## 4ª SESIÓN

5ºB

LENGUA 4º

1. Busca en Internet y copia la biografía de **Manuela Malasaña (máximo 5 líneas)**.
2. Busca en Internet y copia la biografía de **Francisco de Goya (máximo 10 líneas)**.

## 5ª SESIÓN

Durante estas sesiones se realizarán las actividades programadas por la maestra de E.F. con motivo de la celebración de este día.

## 6ª SESIÓN

Durante estas sesiones se realizarán las actividades programadas por la maestra de E.F. con motivo de la celebración de este día.

MIÉRCOLES 29 DE ABRIL

## 1ª SESIÓN

5ºB

MATEMÁTICAS 3ºE.P.

- Realizar una ficha de SUMAS, una de RESTAS, una de MULTIPLICACIONES y una de divisiones. Recuerda que debes escribir el nombre y la fecha con boli en la ficha y resolver con lápiz.

MATEMÁTICAS 4º E.P.

- Realiza los 2 siguientes problemas matemáticos (es decir: el problema 3 y el 4).
- Recuerda: copia con boli el enunciado y resuelve con lápiz.

## 2ª SESIÓN

4ºA

MATEMÁTICAS 3º E.P.

- Realiza los 2 siguientes problemas matemáticos (es decir: el problema 5 y el 6).
- Recuerda: copia con boli el enunciado y resuelve con lápiz. Recuerda seguir el esquema: Datos- Operación (u operaciones) - Solución.

## 3ª SESIÓN

4ºB

MATEMÁTICAS 3º E.P.

- Realiza los 2 siguientes problemas matemáticos (es decir: el problema 5 y el 6).
- Recuerda: copia con boli el enunciado y resuelve con lápiz. Recuerda seguir el esquema: Datos- Operación (u operaciones) - Solución.


## 4ª SESIÓN

5ºB

MATEMÁTICAS 3º

- Realiza los 2 primeros problemas matemáticos (es decir: el problema 1 y el 2).
- Recuerda: copia con boli el enunciado y resuelve con lápiz. Recuerda seguir el esquema: Datos- Operación (u operaciones) - Solución.

3º de Ed. Primaria Problemas matemáticos


Maths 

Nombre: .....

1. Belén tiene 50 cromos y su amiga Gloria tiene 30. ¿Cuántos cromos tienen entre las dos?

Datos Operaciones Resultado


Entre los dos tienen ..... cromos.



2. Entre dos amigos tienen 700 canicas. Si uno tiene 200, ¿cuántas canicas tiene el otro?

Datos Operaciones Resultado



El otro amigo tiene ..... canicas.



3. Pedro tiene 20 rotuladores, Juan tiene 10 y Eva tiene 30. ¿Cuántos rotuladores tienen entre los tres?

Datos Operaciones Resultado


Entre los tres amigos tienen ..... rotuladores.

4. En un árbol hay 28 ardillas y en otro diez menos. ¿Cuántas ardillas hay en el segundo árbol?

Datos Operaciones Resultado


En el segundo árbol hay ..... ardillas.



5. En un corral hay 34 gallinas y en otro 11 menos. ¿Cuántas gallinas hay entre los dos corrales?

Datos Operaciones Resultado



En los dos corrales hay ..... gallinas.



6. Marta tiene 85 céntimos y compra una bolsa de pipas de 35 céntimos. ¿Cuánto dinero le queda?

Datos Operaciones Resultado

Le queda .....

## MATEMÁTICAS 4º

- Realiza los 2 siguientes problemas matemáticos (es decir: el problema 5 y el 6).
- Recuerda: copia con boli el enunciado y resuelve con lápiz.

## 5ª SESIÓN

5ºB

MATEMÁTICAS 3º E.P.

- Realiza los 2 siguientes problemas matemáticos (es decir: el problema 3 y el 4).
- Recuerda: copia con boli el enunciado y resuelve con lápiz. Recuerda seguir el esquema: Datos- Operación (u operaciones) - Solución.

JUEVES 30 DE ABRIL

## 2ª SESIÓN

5ºA

MATEMÁTICAS 4º E.P.

- Realiza los 2 siguientes problemas matemáticos (es decir: el problema 5 y el 6).
- Recuerda: copia con boli el enunciado y resuelve con lápiz. Recuerda seguir el esquema: Datos- Operación (u operaciones) - Solución.

### 3ª SESIÓN

5ºB

LENGUA 4º

- Realiza una descripción (máximo 5 líneas ), de uno de los dos cuadros de Francisco de Goya.

### 4ª SESIÓN

6ºA

LENGUA 5º

- Busca las biografías de Manuela Malasaña Y Francisco de Goya.
- Realiza una descripción (máximo 5 líneas ), de los dos cuadros de Francisco de Goya.