

JESÚS EN LA SINAGOGA

Jesús predica en las sinagogas de los pueblos, donde se reúnen los judíos para rezar y escuchar las escrituras santas. Jesús predica el Evangelio, la «buena noticia» de que Dios quiere perdonar a todos los hombres y salvarlos. Jesús está diciendo: «¡Creed en el Evangelio, pues el Reino de los Cielos está ya cerca!».



«Jesús, que crea en el Evangelio»

* * *

LOS PRIMEROS DISCÍPULOS



Jesús empieza a buscar a sus primeros discípulos los que serán sus amigos. Un día se pasea por la playa del mar de Galilea y ve a Simón y a su hermano Andrés echando las redes en el mar. Jesús les dice: «Venid conmigo, yo os haré pescadores de hombres». Ellos dejaron las redes y le siguieron. Más tarde llamó a otros hombres para formar el grupo de Doce Apóstoles.

«Jesús, yo quiero ser tu amigo»

LUNES 18-5-20

ARTS

Terminar las marionetas y mandar una foto, a lo largo de la semana.

RELIGIÓN

1. Leemos el texto adjunto.
2. En nuestro cuaderno ponemos la fecha.
3. Escribimos el título (con mayúsculas y color) y un resumen del texto correspondiente. Dejamos una línea de separación y hacemos lo mismo con el segundo texto.
(*Tenemos en cuenta lo que está subrayado*).
4. Si nos sobra tiempo podemos hacer un dibujo

LENGUA

Seguimos con la acentuación de palabras

Copia en tu cuaderno el dictado 7º de la pág.193. Pon la fecha.

Clasifica las palabras agudas, llanas y esdrújulas del dictado.

Realiza la ficha siguiente.

La 3º del documento.

SOCIALES

Página 97

30- copia sólo las preguntas y contesta.

31.

32 no se copian los dibujos sólo pones la letra y contestas.

MATEMÁTICAS

Repasa las tablas trabajadas (6,7,8)

Nombre: Fecha: Curso:

1 Observa el ejemplo y completa.

$$5 \times 8 = 40 \rightarrow 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 40$$

$$5 \times 3 = \dots \rightarrow \dots + \dots + \dots = \dots$$

$$4 \times 5 = \dots \rightarrow \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

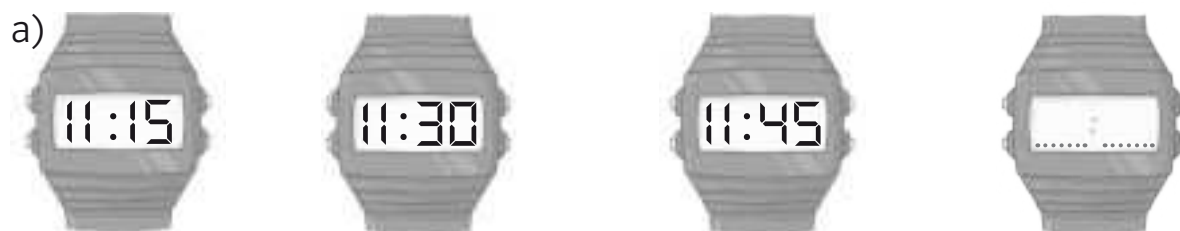
$$4 \times 7 = \dots \rightarrow \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

$$8 \times 4 = \dots \rightarrow \dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

$$8 \times 8 = \dots \rightarrow \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

$$10 \times 6 = \dots \rightarrow \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

2 Fíjate en la hora de los relojes y continua las series.



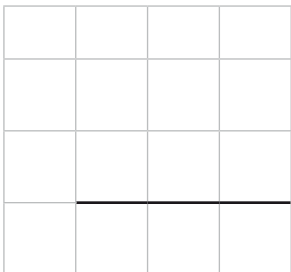
Nombre: Fecha: Curso:

- 1 Utiliza una regla y dibuja un retrato de ti mismo utilizando únicamente figuras planas.

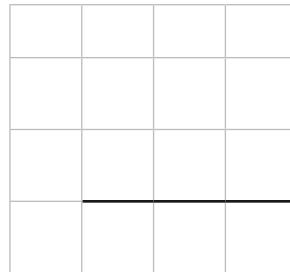


- 2 Coloca en torre y resuelve.

$$640 + 82$$



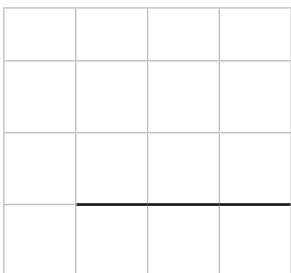
$$387 + 365$$



$$739 - 472$$



$$530 - 237$$



$$279 + 498 + 166$$



$$721 - 286$$



Nombre: Fecha: Curso:

- La sílaba tónica de las **palabras agudas** es la última sílaba. Las palabras agudas llevan tilde cuando terminan en vocal, en *-n* o en *-s*: *salón, allí, quizás, arroz*.
- La sílaba tónica de las **palabras llanas** es la penúltima sílaba. Las palabras llanas llevan tilde cuando terminan en consonante distinta de *-n* o *-s*: *árbol, silla*.
- La sílaba tónica de las **palabras esdrújulas** es la antepenúltima sílaba. Las palabras esdrújulas siempre llevan tilde: *pánico*.

1 Rodea la sílaba tónica de estas palabras.

bosque

rápido

jamón

fácil

azul

lástima

máscara

chicle

detrás

2 Clasifica en la tabla las palabras de la actividad anterior.

Agudas	Llanas	Esdrújulas
.....
.....
.....

3 Escribe el nombre de estos dibujos prestando atención a la acentuación.

