

## **Lunes, 23 de marzo de 2020**

Buenos días con alegría y mucha energía. ¡Comienza una nueva semana, preparados, listos pues...Let 's go!

**Importante: Poned el nombre y apellidos a las fichas.**

- **Mates.**

- Terminamos las dos fichas que nos queda. La del paracaída y la del Resuelvo problemas (raquetas y tablas de surf)

- Trabajaremos una ficha de numeración y cálculo (la encontraréis en el web del colegio o en el grupo escaneada.) Para ello, puedes ayudarte con la tabla de los 100 números, por detrás viene como se escribe los números. Para el ejercicio nº 6, 7, 8 y 9 usa tus regletas de la editorial. Si te hace falta más dieces (la regleta naranja) puedes construirla con cartón.

Ver vídeo de regletas.

- **Lengua.**

- Ficha Br y bl

- **C. Sociales**

- Escribe la fecha en tu cuaderno (Lunes, 23 de marzo de 2020). A continuación escribe ejemplos de transportes individuales y colectivos, por otra parte, busca ejemplos de transporte de personas o mercancías.

- Libro se C. Sociales pág. 23 y 24.

- Una vez terminado el tema de la Localidad ya podemos ir estudiando. El jueves os entregaré una ficha tipo control para que la hagáis vosotros solos.

Las preguntas estarán relacionadas con los contenidos que habéis trabajado: concepto de calle, acera, calzada, Avenida, plaza, barrio, diferencia entre pueblo y ciudad, zonas y edificios público que hay en tu localidad, medios de transporte, señales de tráfico, semáforos, etc. todo lo del UD.



3 decenas y 1 unidad	12 quince	50
4 decenas y 5 unidades	31 cuarenta	60
6 decenas	7 catorce	15
1 decena y 2 unidades	45 sesenta	14

**7. Completa como en el ejemplo.**

**34: decenas y 4 unidades:  $30 + 4$**

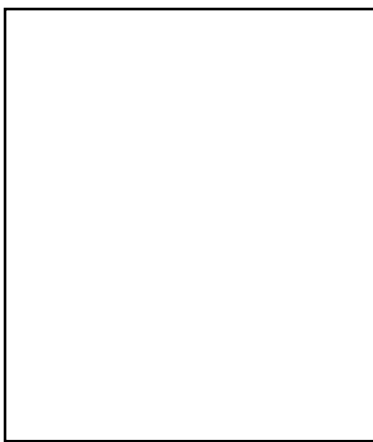
41: \_\_\_\_\_

45: \_\_\_\_\_

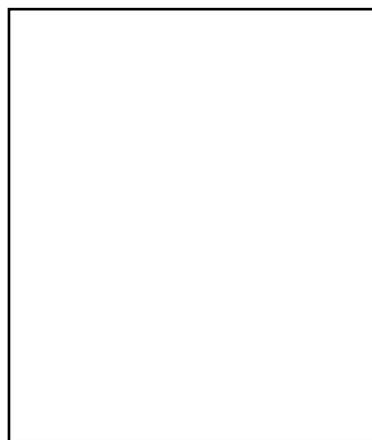
53: \_\_\_\_\_

19: \_\_\_\_\_

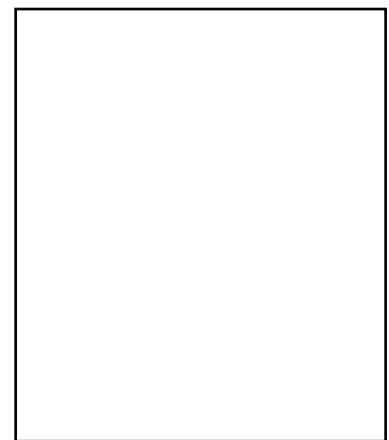
**8. Representa el número dibujando. Utiliza las regletas.**



46                      54



27



**9. Calcula.**

$20 + 30 : \underline{\hspace{2cm}}$        $50 + 10 : \underline{\hspace{2cm}}$        $40 - 10 : \underline{\hspace{2cm}}$

$40 + 20 : \underline{\hspace{2cm}}$        $30 + 10 : \underline{\hspace{2cm}}$        $20 - 10 : \underline{\hspace{2cm}}$

$60 + 20 : \underline{\hspace{2cm}}$        $40 + 10 : \underline{\hspace{2cm}}$        $30 - 10 : \underline{\hspace{2cm}}$