

NOMBRE:

1. **Vamos toda la clase a hacer kayak y tenemos que hacer equipos de 3 personas. Si somos 20,**
 - ¿Cuántos equipos hacemos?
 - ¿Sobra alguna persona sin equipo?
 - ¿Cuántas personas harían falta para formar otro equipo?
2. **Estamos haciendo kitesurfing y por la velocidad del viento recorreremos 37 kilómetros en una hora.**
 - ¿cuánto recorreremos en 2 horas?
 - Si la meta está a 100 kilómetros de la salida, ¿cuántos kilómetros nos faltan por recorrer?
3. **En una competición de natación por relevos, cada nadador recorre 2 largos de 25 metros cada largo.**
 - ¿Cuántos metros recorre un nadador?
 - ¿Cuántos metros recorrer los 4 nadadores?
 - Si cada nadador tarda 84 segundos en nadar su distancia, ¿cuánto tardan entre los 4?
4. **Queremos practicar hydrospeed y esto es lo que cuesta alquilar el material:**

TABLA	NEOPRENO	ESCARPINES	CHALECO
50 EUROS	30 EUROS	10 EUROS	15 EUROS

- Raquel tiene 100 euros, ¿puede alquilar todo el material?
- Isa tiene 85 euros, ¿puede alquilar todo el material?
- Manolo tiene 105 euros, ¿puede alquilar todo el material?
- Entre todos tienen 450 euros, ¿cuánto dinero les sobra para ir a tomar unos bocadillos después?

5. Lee el texto y sustituye los dibujos por palabras:

Tengo muchas ganas de que llegue el verano. Me voy a Santander a un

campamento de 

. Solo espero que haga 

todos los días y muchas 

. En la academia nos

proporcionarán la 

, pero nosotros tenemos que llevar

nuestro propio equipamiento. Es necesario traer 



y 

. Lo mejor es la

comida: ¡podré conocer a más gente y habrá  de
postre todos los días!

6. Encuentra los 4 deportes representados en los dibujos. (Ojo! Hay trampa!)

DEPORTES ACUÁTICOS



W	A	T	E	R	P	O	L	O
S	I	R	T	U	M	U	J	P
N	L	R	E	M	O	X	P	V
E	H	C	U	A	L	I	Z	U
N	A	T	A	C	I	Ó	N	P
R	U	T	D	I	V	E	L	A