

LA CALESITA

▶ EN LA CALESITA SUBIERON 30 CHICOS. SI SE BAJARON 9, ¿CUÁNTOS CHICOS QUEDARON?

▶ LA ABUELA DE SOFÍA LE COMPRÓ 3 BOLETOS PARA LA CALESITA, ¿CUÁNTO DINERO GASTÓ?

▶ MANUEL Y ESTEFI QUIEREN DAR UNA VUELTA EN LA CALESITA Y TIENEN \$70. ¿LES ALCANZA EL DINERO?



MÁS SUMAS

APRENDIMOS A CUIDARNOS

▶ COMPLETÁ CON EL NÚMERO DE MESA QUE OCUPA CADA ALUMNO.



▶ RESPONDÉ.

¿CUÁNTAS MESAS OCUPADAS HAY?

¿CUÁNTAS MESAS DESOCUPADAS HAY?

¿CUÁNTAS MESAS HAY EN TOTAL?

NÚMEROS EN LA LIBRERÍA

JUAN PREPARA LA VIDRIERA DE LA LIBRERÍA.

1. OBSERVÁ LA LISTA Y COMPLETÁ LOS CARTELES CON EL PRECIO.

LISTA DE PRECIOS	
	CUARENTA Y OCHO PESOS
	CUARENTA Y CINCO PESOS
	CINCUENTA PESOS
	VEINTE PESOS
	QUINCE PESOS
	TREINTA Y NUEVE PESOS



2. ESCRIBÍ EN LETRAS EL PRECIO DE LOS PINCELES.



▶ EL PRECIO DE LOS PINCELES ES:

¿CUÁNTO VALE?

EN LA LIBRERÍA DE USADOS, CAMI Y MARIANO COMPRAN LIBROS A MUY BUEN PRECIO.

1. RESOLVÉ.

▶ ¿CUÁNTO DINERO TIENE CAMI?



▶ SI CAMI GASTÓ \$42, ¿CUÁNTOS BILLETES DE \$10 Y CUÁNTAS MONEDAS DE \$1 USÓ?



MARIANO TIENE ESTE DINERO.



▶ SI GASTÓ \$40, ¿LE FALTA O LE SOBRA DINERO CON LOS BILLETES QUE TIENE? ¿CUÁNTO?

CARO LE PIDIÓ A SUS PAPÁS \$68 PARA COMPRAR UN LIBRO DE DINOSAURIOS.

2. DIBUJÁ LOS BILLETES DE \$10 Y LAS MONEDAS DE \$1 QUE LE DIERON.

FICHA
2

COMPRAS EN LA VETERINARIA

VALE NECESITA COMPRAR CHAMPÚ Y PERFUME PARA SU PERRITO.

1. LEAN LOS CARTELES QUE VIO VALERIA Y, LUEGO, **RESPONDAN**.



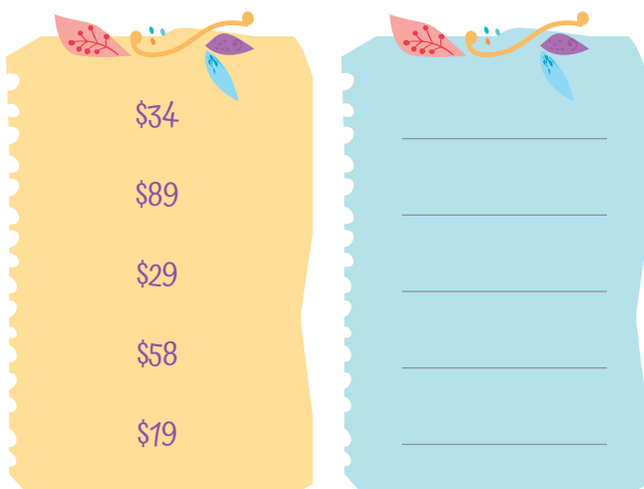
► ¿QUÉ CHAMPÚ Y PERFUME LE CONVIENE COMPRAR A VALERIA?

2. CONVERSEN.

► ¿CÓMO SE DIERON CUENTA DE CUÁL ERA LA OFERTA DE PERFUME Y CHAMPÚ MÁS BARATA?

VALE HIZO UNA LISTA DE SUS GASTOS.

3. ORDENÁ LOS GASTOS DE MAYOR A MENOR.



CUANDO DOS NÚMEROS TIENEN LA MISMA CANTIDAD DE CIFRAS, PARA SABER CUÁL ES MAYOR SE COMPARA LA PRIMERA CIFRA DE CADA UNO Y, SI SON IGUALES, SE COMPARA LA SIGUIENTE.

JUEGO DE DADOS

1. OBSERVEN LOS DADOS, CALCULEN EL DOBLE Y ESCRÍBANLO.



2. LEAN Y COMPLETEN.

EL DOBLE DE 2 ES _____.
ENTONCES LA MITAD DE 4 ES 2.

EL DOBLE DE 3 ES _____.
ENTONCES LA MITAD DE 6 ES _____.

LA MITAD DE 8 ES 4.
ENTONCES EL DOBLE DE 4 ES _____.

LA MITAD DE 10 ES 5, ENTONCES EL
DOBLE DE 5 ES _____.

3. CONVERSEN.

► MORA SE DIO CUENTA DE QUE, SI SABE QUE UN NÚMERO ES EL DOBLE DE OTRO, TAMBIÉN SABE CUÁL ES SU MITAD. ¿ESTÁN DE ACUERDO? ¿POR QUÉ?

4. COMPLETÁ LOS CUADROS.

NÚMERO	DOBLE
12	
20	
10	
14	

NÚMERO	MITAD
24	
40	
20	
28	

CÁLCULOS Y AHORROS

LEANDRO Y JUANA AHORRAN DINERO PARA COMPRAR LIBROS.

1. RESOLVÉ.



▶ LEANDRO TIENE AHORRADOS \$35, Y SU ABUELA LE REGALÓ \$13. ¿CUÁNTO DINERO TIENE AHORA?



▶ LEANDRO AHORRÓ \$43 Y ENCONTRÓ \$25 EN UN BOLSILLO DE SU PANTALÓN. ¿CUÁNTO DINERO TIENE AHORA?



▶ SI JUANA TIENE AHORRADOS \$50 EN SU ALCANCÍA Y GUARDA \$22 EN LA BILLETERA, ¿CUÁNTO DINERO TIENE EN TOTAL?



▶ JUANA TIENE \$72 PESOS AHORRADOS, Y SU TÍO LE REGALÓ \$20. ¿CUÁNTO DINERO TIENE EN TOTAL?



¡A RESOLVER!

LEANDRO AHORRÓ \$73, Y SU PAPÁ LE REGALÓ \$17 MÁS. AHORA QUIERE SABER CUÁNTO DINERO TIENE EN TOTAL.

1. OBSERVEN CÓMO PABLO, ROMI Y LUCIANO RESOLVIERON EL PROBLEMA DE LEANDRO.

PABLO

YO HICE
 $70 + 10 = 80$,
DESPUÉS $3 + 7 = 10$.
ENTONCES $80 + 10 = 90$.

ROMI

y yo

$$\begin{array}{r} 1 \\ 73 \\ + 17 \\ \hline 90 \end{array}$$

LUCIANO

YO SUMÉ
 $70 + 10 + 3 + 7 = 90$.

2. CONVERSEN.

- ▶ ¿EN QUÉ SE PARECEN LOS PROCEDIMIENTOS?
- ▶ ¿QUÉ SIGNIFICA EL 1 QUE ESTÁ SOBRE LA DECENA O DIECES DE LA CUENTA DE ROMI?

3. RESOLVÉ CON EL PROCEDIMIENTO QUE TE RESULTE MÁS FÁCIL.

- ▶ CARLOS TENÍA \$46 EN SU ALCANCÍA Y AGREGÓ \$35. ¿CUÁNTO DINERO TIENE EN TOTAL?

PROBLEMAS EN LA LIBRERÍA

1. RESOLVÉ CADA PROBLEMA HACIENDO CUENTAS, DIBUJANDO BILLETES O LAS DOS COSAS. **FIJATE BIEN** EL PRECIO EN LAS ETIQUETAS.



▶ ANDREA COMPRÓ UN  Y UNA , ¿CUÁNTO TIENE QUE PAGAR?



▶ ¿CUÁNTO DINERO NECESITA GASTÓN PARA COMPRAR LOS  Y LOS  ?



▶ SI VICTORIA TIENE \$40 Y QUIERE COMPRAR LA , ¿CUÁNTO DINERO LE FALTA?



▶ ALEJANDRO COMPRÓ UNA REGLA Y OTRO ARTÍCULO. SI GASTÓ \$100, ¿QUÉ ARTÍCULO COMPRÓ?

EL PLANO

1. MARCÁ EN EL PLANO UN RECORRIDO QUE PUEDE HACER MANU DESDE SU CASA HASTA LA ESCUELA.



PARA IR DE SU CASA AL CLUB, MANU CAMINA DOS CUADRAS POR LA CALLE AZUL, DOBLA A SU DERECHA Y CAMINA DOS CUADRAS MÁS.

2. MARCÁ EL RECORRIDO QUE HACE MANU.

3. DIBUJEN LA CASA DE CARO TENIENDO EN CUENTA QUE VIVE EN BELGRANO Y SALERNO. ¿TODOS MARCARON EL MISMO LUGAR?

4. DIBUJÁ UN RECORRIDO QUE PUEDE HACER MANU PARA IR HASTA LA ESCUELA.

5. COMPARÁ CON UN COMPAÑERO EL RECORRIDO QUE MARCASTE DE LA CASA DE MANU A LA ESCUELA.

RUMBO AL 50

1. LEÉ LAS REGLAS DE RUMBO AL 50 Y JUGÁ CON DOS COMPAÑEROS.



¿QUÉ NECESITAMOS?

- ▶ 2 MAZOS DE CARTAS DE LA PÁGINA 117.
- ▶ LÁPIZ Y PAPEL.



¿CÓMO SE JUEGA?

- ▶ EN LA PRIMERA RONDA, CADA JUGADOR SACA DOS CARTAS, LAS SUMA Y ANOTA EL RESULTADO.
- ▶ EN LAS SIGUIENTES RONDAS, CADA JUGADOR SACA DOS CARTAS Y LAS SUMA AL PUNTAJE QUE YA TENÍA.
- ▶ GANA EL PRIMERO QUE LOGRE SUMAR 50 PUNTOS.

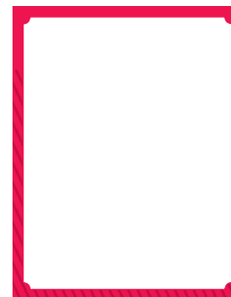
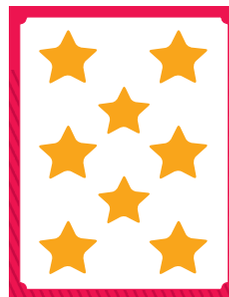
2. COMPLETÁ EL PUNTAJE QUE OBTUVO CAMILA LUEGO DE DOS RONDAS.

RONDA 1		RONDA 2		TOTAL

3. FRANCO TIENE 36 PUNTOS. DIBUJÁ LA CARTA QUE NECESITA PARA GANAR.

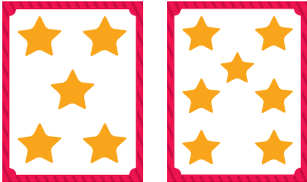
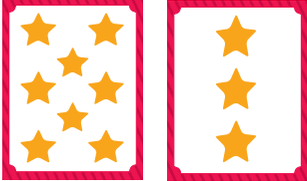
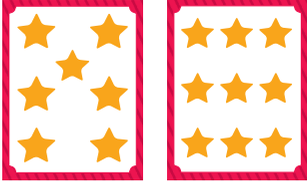
FRANCO

36



LOS CHICOS DE SEGUNDO JUEGAN A RUMBO AL 50.

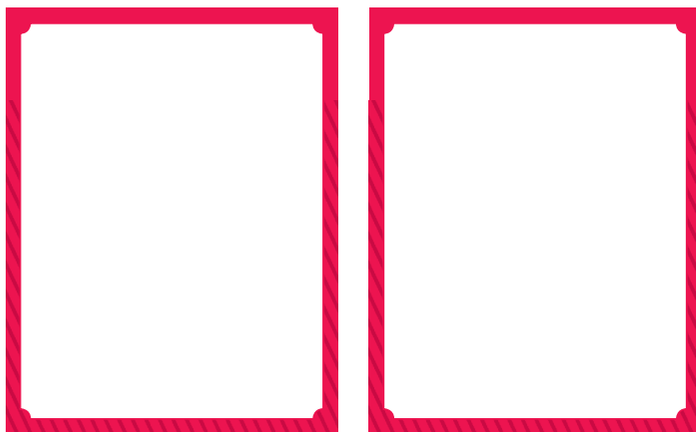
4. OBSERVÁ LA TABLA CON LOS PUNTAJES DE JUAN Y **COMPLETÁ** LOS TOTALES.

RONDA	CARTAS	TOTAL
PRIMERA RONDA		
SEGUNDA RONDA		
TERCERA RONDA		

► ¿CUÁNTOS PUNTOS OBTUVO JUAN EN TOTAL?



5. DIBUJÁ LAS CARTAS QUE NECESITA JUAN PARA GANAR.



► ¿CÓMO LO PENSASTE?

REPASO

1. ORDENÁ DE MAYOR A MENOR LOS NÚMEROS.



2. OBSERVÁ EL CUADRO DE LAS FIGURITAS QUE TIENEN ERNESTO Y MARIELA. LUEGO, RESOLVÉ.

	FIGURITAS DE PERROS	FIGURITAS DE GATOS
Ernesto	34	10
Mariela	11	42

► ¿CUÁNTAS FIGURITAS TIENE ERNESTO EN TOTAL?



► ¿CUÁNTAS FIGURITAS DE PERROS TIENEN ENTRE ERNESTO Y MARIELA?



3. ESCRIBAN EN SUS CUADERNOS UNA PREGUNTA QUE SE RESUELVA CON LOS DATOS DEL CUADRO DE LA CONSIGNA ANTERIOR.

4. RESOLVÉ DE DOS MANERAS DIFERENTES.

