

REPRESENTANDO DATOS PROBLEMÁTICOS

● **Leé** lo que dice Florencia:



Yo tengo 18 fibras de colores y
mi amiga Aldana tiene 14.

Entre las dos tenemos
32 fibras.

De esta forma se

representa lo que

dice Florencia con

un cálculo:

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 14 \\ \hline 32 \end{array}$$

0:
1+
2-
3x
45
6÷
7+
8-
9:
0:
1+
2-
3x
45
6÷
7+
8-
9:
0:
1+
2-
3x
45
6÷
7+
8-
9:
0:

- Como en el ejemplo, **representá** con un cálculo lo que dice cada uno:



El circo tiene 350 plateas en total.
Ya se vendieron 120 y todavía
quedan 230 para vender.



Mi hermana compró un block
de 48 hojas cuadriculadas.
Ya usó 25 hojas y aún le
quedan 23 hojas.



Tenía \$355 en mi billetera y ahora tengo \$65, porque pagué \$290 por la factura de mi celular.



De un rollo de sogá usé 95 cm para un trabajo de manualidades y 120 cm para atar un paquete. En total usé 215 cm de sogá.

6
7
8
9
0
1
2
3
4
5
6
7
8
9



De una caja de 120 alfajores
ya vendí 58 y quedan en la
caja 62 alfajores.

- PENSAR UNA SITUACIÓN PROBLEMÁTICA ESCRIBIRLA.