



1. Rodeá el número más cercano al resultado sin hacer la cuenta.

- a. $572 + 260 =$ **830** **850** **880** d. $743 - 367 =$ **340** **370** **390**
- b. $634 + 244 =$ **810** **840** **880** e. $397 - 134 =$ **210** **230** **260**
- c. $804 + 212 =$ **900** **950** **1.000** f. $860 - 564 =$ **250** **270** **300**

2. Marcá con una **X** el cálculo que tiene el mayor resultado sin hacer las cuentas.

- a. $567 + 534$ $673 + 464$ d. $750 - 382$ $684 - 261$
- b. $605 + 394$ $730 + 163$ e. $680 - 397$ $471 - 140$
- c. $503 + 138$ $643 - 212$ f. $862 - 455$ $273 + 169$

3. Uní con una flecha cada cálculo con el resultado aproximado que corresponda.

- a. $2.690 + 375 =$
- b. $20.820 + 260 =$
- c. $15.560 - 2.510 =$
- d. $2.490 - 1.350 =$
- e. $19.986 - 3.652 =$

- 3.000
- 16.000
- 1.100
- 21.000
- 13.000



4. Lucas compró golosinas para llevar a la casa de su mejor amigo. Observá el ticket de la compra y, luego, respondé.

- ¿Es cierto que gastó aproximadamente \$16.000?
- ¿Cómo te diste cuenta?

Chupetines	\$1.500
Alfajores	\$4.900
Gomitas	\$3.200
Galletitas	\$6.850