



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