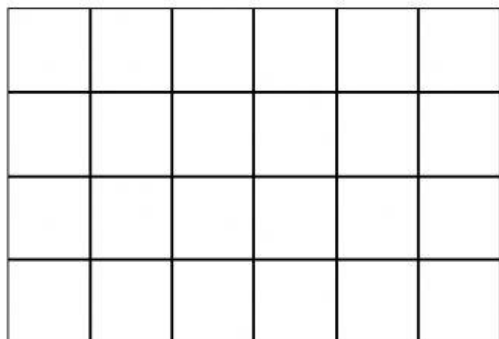


# PROBLEMAS 4-11

1. El coche de José ha recorrido 30 537 km. y el de Bertha 30 357 km. ¿Qué coche tiene más kilómetros recorridos y por cuánto?
- a) El coche de José por 37 Km.
  - b) El coche de Bertha por 180 Km.
  - c) El coche de José por 180 Km.
  - d) El coche de Bertha por 57 Km.
2. Para la fiesta de su hija, doña Pilar compró 110 bolsas de 25 chocolates cada una. ¿Cuántos chocolates compró en total?
- Compró en total  chocolates.
3. En un teatro que tiene 250 lugares entraron a ver una obra 190 personas. Si cada una pagó S/ 20 por su boleto para ver la obra. ¿Cuánto dinero en total se juntó de las entradas?
- Se juntó de las entradas S/  soles.
4. Luisa gastó en el centro comercial S/ 1 384.00 Cuando llega a casa se da cuenta que solo le quedan S/ 339.00 ¿Cuánto dinero tenía antes de ir de compras?
- a) S/ 1,045.00
  - b) S/ 1,055.00
  - c) S/ 1,613.00
  - d) S/ 1,723.00

5. Doña María necesita guardar focos en una caja, como la que se muestra en el siguiente dibujo:



¿Cuál operación se requiere para calcular el total de focos que caben en la caja?

- a)  $6 + 4$
- b)  $6 \times 6 \times 6 \times 6$
- c)  $4 \times 4 \times 4 \times 4 \times 4 \times 4$
- d)  $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$