

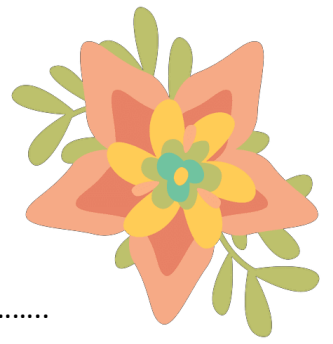


Mis actividades de verano

MATEMÁTICA

3<sup>RO</sup>





1. Anota el número anterior y el posterior:

846

5.999

1.950

8.348

2.698

9.000

4.100

7.370

8.679

5.560

2. Ordena los números de mayor a menor:

1.199 – 6.856 – 602 – 8.849 – 9.103 – 3.500 – 7.150 – 3.901 – 1.201 – 8.850 – 789 – 999

---

---

---









3. Para la exposición de dinosaurios, 3ro juntó 5.617 caramelos. Mientras preparaban las actividades, las alumnas se tentaron y se comieron 849. ¿Cuántos caramelos les quedaron para repartir?




4. Mery preparó una torta de dinosaurios para la exposición. Cortó 4 filas de 17 cuadraditos cada una. ¿Cuántos cuadraditos cortó en total?



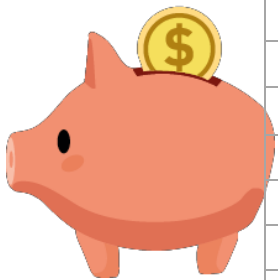

5. Hay una campaña para juntar tapitas de gaseosa. 4to juntó 6.512 tapitas, 5to 7.840 y 6to 2.392. ¿Cuántas tapitas juntaron en total?




6. Para el cumpleaños de Belu y Jasu, compraron 5 bolsas con 647 chupetines cada una. ¿Cuántos chupetines habrán en total?




7. Cuatro hermanos se juntaron y ahorraron en un año \$8.609. ¿Cuánta plata le corresponde a cada uno?

8. Juan y Sergio compraron 6 cajas con 2.386 tornillos. ¿Cuántos tornillos compraron en total?






**¡A resolver!**

1.  $496 + 574 =$

2.  $987 - 399 =$

3.  $746 \times 3 =$

4.  $975 : 8 =$

5.  $709 - 659 =$

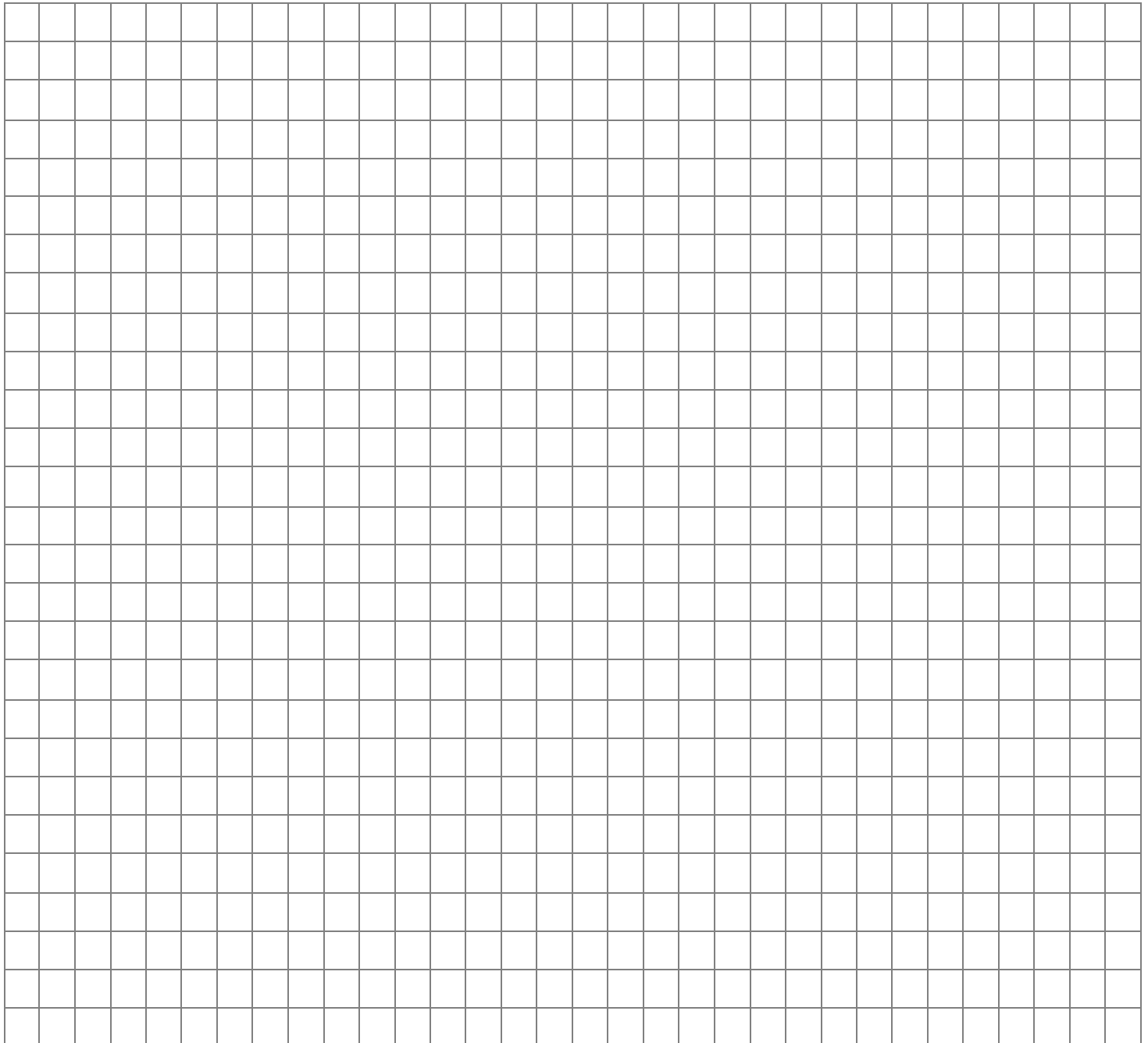
6.  $6.475 \times 6 =$

7.  $2.678 + 3.946 =$

8.  $3.688 \times 9 =$

9.  $5.901 : 7 =$

10.  $4.115 : 5 =$





**¡AHORA A DESCANSAR!**

**¡¡FELICES  
VACACIONES!!**