

EXAMEN FINAL

NOMBRE _____

Instrucciones: Escribe la respuesta a cada pregunta.

1. ¿Cuánto vale el **7** en 37,451,029? _____
2. ¿Cuánto es 817,925 redondeado al millar más próximo? _____
3. ¿Cuáles son los tres números que siguen en este patrón?
1, 2, 4, 8, 16, _____
4. ¿Qué regla se cumple en este patrón numérico? 7, 14, 21, 28, 35, . . .

5. Escribe 0.5 como fracción. _____

6. Escribe 75% como fracción. _____

7. Busca los factores primos de 56. _____

8. Simplifica $\frac{9}{15}$. _____

9. Leila quiere comprar unas medias. Tiene \$40.
¿Aproximadamente cuántos pares puede comprar? _____

10. Marina preparó $3\frac{1}{2}$ cuartos de jugo de naranja.
¿Cuántas tazas preparó?

11. El Sr. Barney hace mercado cada 4 días y va a la biblioteca cada 6 días. Si hace ambas cosas el 1 de enero, ¿en qué fecha hará ambas cosas de nuevo?

