

FOURTH GRADE

• January 2023 •

Upcoming Dates

Jan 16: MLK Jr. Holiday; No School
 Jan 17: Remote Learning
 Jan 25: 100th Day of School

Reminders

- Please check blue folders nightly to check for any school communication.
- Discuss and sign Cool Tools.

Reading Vocabulary

- Reasons/Detail/Evidence
- Particular Point/Author's Claim
- Main Idea/Central Idea
- Key Detail/Relevant Detail

Math Vocabulary

- Expanded form- writing a number as the sum of the values in each digit

| Phonics | Reading | Grammar and Writing |
|---|--|--|
| <p>Month of January Suffix: -acy, -al, anti-, -ate, con-/com-, contra-, ex-, -ic, in-/im-, ir-, -ion, -sion, -ite, -ium, -ive, -ize, non-, -or, post-</p> <p>Affixes: -acy, -al, anti-, -ate, con-/com, contra-, ex-, -ic, in-/im-, ir-, -ion/sion, -ite, -ium, -ive, -ize, non-, -or, post-</p> <p>Latin Roots: capit, cur/curs, duc/duce/duct, pel/puls, aud, dic/dict, lect/leg, spec/spect, vis, fac/fact/fect/fic, liter, scrib/script, stru/struct, flect/flex, form, loc, plic/ply, pos/pound</p> | <p>Week of January 2 - 13 <i>How have our energy resources changed over the years?</i></p> <p>Week of January 16-27 <i>How do traditions connect people?</i></p> <p><i>Week of January 30- February 10</i> What shapes a person's identity?</p> | <p>Month of January Grammar – verbs, adverbs, prepositions Writing – Narrative Essay</p> |

Math

Learning Goals:

- **4.NF.4** Students will compare two decimals to hundredths by reasoning about their size. Recognize that comparisons are valid only when the two decimals refer to the same whole. Record the results of comparisons with the symbols $>$, $=$, or $<$.

Activity- Relate dimes to tenths and pennies to hundredths and makeup decimals using dimes and pennies.

- Roll dice to make decimal numbers and compare them.
- Write decimal numbers in expanded form.
- Write decimal numbers in word form.

CUARTO GRADO

• Enero 2023 •

Fechas Importantes

- 16 Ene: MLK Jr. Festivo; No hay escuela
- 17 Ene: Día Remoto
- 25 Ene: 100 días de escuela!

Recordatorios

- Por favor cheque la carpeta azul para ver Comunicaciones de la escuela
- Platique de notas y firme el "cool tools"

Vocabulario de lectura

- Razones/Detalle/Evidencia
- Punto particular/Reclamación del autor
- Idea principal/Idea central
- Detalle clave/detalle relevante
-

Vocabulario

matemático

Forma expandida:
escribir un número
como la suma de los
valores en cada
dígito

| Fonética | Lectura | Gramática y Escritura |
|--|--|--|
| <p>Mes de enero</p> <p>Sufijo: -acy, -al, anti-, -ate, con-/com-, contra-, ex-, -ic, in-/im-, ir-, -ion, -sion, -ite, -ium, -ive, -ize, non-, -or, post-</p> <p>Afijos: -acy, -al, anti-, -ate, con-/com, contra-, ex-, -ic, in-/im-, ir-, -ion/sion, -ite, -ium, -ive, -ize, non-, -or, post-</p> <p>Raíces latinas: capit, cur/curs, duc/duce/duct, pel/puls, aud, dic/dict, lect/leg, spec/spect, vis, fac/fact/fect/fic, liter, scrib/script, stru/struct, flect/flex, form, loc, plic/ply, pos/pound</p> | <p>Semana del 2 al 13 de enero</p> <p>¿Cómo han cambiado nuestros recursos energéticos a lo largo de los años?</p> <p>Semana del 16 al 27 de enero</p> <p>¿Cómo conectan las tradiciones a las personas?</p> <p>Semana del 30 de enero al 10 de febrero</p> <p>¿Qué da forma a la identidad de una persona?</p> | <p>Mes de enero</p> <p>Gramática – verbos, adverbios, preposiciones</p> <p>Escritura – Ensayo narrativo</p> |

Matemáticas

Objetivos de aprendizaje:

- **4.NF.4** Los estudiantes compararán dos decimales con centésimas razonando sobre su tamaño. Reconozca que las comparaciones son válidas sólo cuando los dos decimales se refieren al mismo todo. Registre los resultados de las comparaciones con los símbolos $>$, $=$, o.
- Actividad: relacione diez centavos con décimas y centavos con centésimas y componga decimales usando centavos y centavos.
- -Tirar dados para hacer números decimales y compararlos.
- -Escribir números decimales en forma expandida.
- -Escribir números decimales en forma de palabra.