|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Estándares CCSS Tablón de Matemáticas: Kindergarten** | | | |
| **Conteo y números cardinales** | **Operaciones y pensamiento algebraico** | **Medición y datos** | **Razonamiento matemático** |
| **Nombre de números y secuencia**  **(2 problemas)** | **Comprender sumas y restas**  **(3 problemas)** | **Clasificar & Atributos**  **(1 problema)** | **Problemas verbales**  **(1 Problema)** |
| CC.1  CC.2  CC.3 | OA.1  OA.2  OA.3  OA.4  OA.5  OA.6 | MD.1  MD.2  MD.3 | Algunos ejemplos:   * Problema del día * Parcial MARS Task * Patrones * Problemas verbales sin pregunta: ¿Con la información dada, qué preguntas puedes hacer? * Dibújalo * Represéntalo * Explica tu razonamiento * Critica el razonamiento de los otros |
|  |
| **Número de objetos**  **(2 problemas)** |
| CC.4a  CC.4b  CC.4c  CC.5 |
|  |
|  |
|  |
| **Números en Base 10** | **Geometría** |
| **Comparar Números**  **(1 problema)** | **Fundamentos del valor posicional**  **(1 problema)** | **Figuras geométricas**  **(1 problema)** |
| CC.6  CC.7 | NBT.1 | G.1  G.2  G.3  G.4  G.5  G.6 |

**PUSD Ed. Services-ELD Programs August 14 (12 Problemas)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Estándares CCSS Tablón de Matemáticas: Grado 1** | | | |
| **Operaciones y pensamiento algebraico** | **Números en Base 10** | **Medición y datos** | **Razonamiento matemático** |
| **Sumas y restas**  **(1 problema)** | **Secuencia de conteo**  **(1 problema)** | **Longitud**  **(1 problema)** | **Problemas verbales**  **(1 Problema)** |
| OA.1  OA.2  OA.5  OA.6 | NBT.1 | MD.1  MD.2 | Algunos ejemplos:   * Problema del día * Parcial MARS Task * Patrones * Problemas verbales sin pregunta: ¿Con la información dada, qué preguntas puedes hacer? * Dibújalo * Represéntalo * Explica tu razonamiento * Critica el razonamiento de los otros |
| **Hora**  **(Rotar 1 problema dependiendo**  **de las necesidades del alumno)** |
| MD.3 |
| **Propiedades/Relaciones de suma y resta**  **(2 problemas)** | **Valor Posicional**  **(2 problemas)** |
| OA.3  OA.4 | NBT.2a  NBT.2b  NBT.2c  NBT.3 | **Representar/Interpretar Datos**  **(Rotar 1 problema dependiendo**  **de las necesidades del alumno)** |
|  | MD.4 |
|  |
|  |
| **Sumas y restas**  **(3 problemas)** | **Geometría** |
| **Ecuaciones con sumas y restas**  **(2 problemas)** | NBT.4  NBT.5  NBT.6 | **Figuras geométricas y atributos**  **(1 problema)** |
| OA.7  OA.8 | G.1  G.2  G.3 |

**PUSD Ed. Services-ELD Programs August 14 (15 Problemas)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Estándares CCSS Tablón de Matemáticas : Grado 2** | | | |
| **Operaciones y pensamiento algebraico** | **Números en Base 10** | **Medición y datos** | **Razonamiento matemático** |
| **Problemas de sumas y restas**  **(1 problema)** | **Comprender Base 10**  **(3 problemas)** | **Medir Longitud**  **(1 problema)** | **Problemas verbales**  **(1 Problema)** |
| OA.1 | NBT.1  NBT.2  NBT.3  NBT.4 | MD.1  MD.2  MD.3  MD.4 | Algunos ejemplos:   * Problema del día * Parcial MARS Task * Patrones * Problemas verbales sin pregunta: ¿Con la información dada, qué preguntas puedes hacer? * Dibújalo * Represéntalo * Explica tu razonamiento * Critica el razonamiento de los otros |
|  |
| **Sumas y restas con longitud**  **(1 problema)** |
| MD.5  MD.6 |
| **Sumas y restas**  **(2 problemas)** |
| OA.2 | **Representar/Interpretar Datos – Tiempo y dinero**  **(Rotar 1 problema dependiendo**  **de las necesidades del alumno)** |
|  | MD.7  MD.8  MD.9  MD.10 |
|  |
|  |
| **Sumas y restas**  **(3 problemas)** | **Geometría** |
| **Fundamentos de la multiplicación**  **(1 problema)** | NBT.5  NBT.6  NBT.7  NBT.8  NBT.9 | **Razonamiento con figures y sus atributos**  **(2 problemas)** |
| OA.3  OA.4 | G.1  G.2  G.3 |

**PUSD Ed. Services-ELD Programs August 14 (15 Problemas)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Estándares CCSS Tablón de Matemáticas : Grado 3** | | | |
| **Operaciones y pensamiento algebraico** | **Números en Base 10** | **Medición y datos** | **Razonamiento matemático** |
| **Multiplicación**  **(3 problemas)** | **Valor posicional**  **(1 problema)** | **Hora, volume y masa**  **(Rotar 1 problema)** | **Problemas verbales**  **(1 Problema)** |
| OA.1  OA.2  OA.3  OA.4  OA.7 | NBT.1  NBT.2  NBT.3 | MD.1  MD.2 | Algunos ejemplos:   * Problema del día * Parcial MARS Task * Problemas verbales sin pregunta: ¿Con la información dada, qué preguntas puedes hacer? * Dibújalo * Represéntalo * Explica tu razonamiento * Critica el razonamiento de los otros   **(15 Problemas)** |
| **Representar e interpretar datos**  **(Rotar 1 problema)** |
| **Propiedades/Relaciones de la multiplicación y división (2 problemas)** | MD.3  MD.4 |
| OA.5  OA.6 | **Números y operaciones con fracciones** |
| **Fracciones como números**  **(3 problemas)** | **Representar e interpretar datos**  **(Rotar 1 problema)** |
| NF.1  NF.2a  NF.2b  NF.2c  NF.3a  NF.3b  NF.3c  NF.3d | MD.5a  MD.5b  MD.6  MD.7a  MD.7b  MD.7c  MD.7d  MD.8 |
| **Patrones y aritmética**  **(Rotar 1 problema)** |
| OA.8  OA.9 | **Geometría** |
| **Figuras geométricas y sus atributos**  **(2 problemas)** |
| G.1  G.2 |
| **Estándares CCSS Tablón de Matemáticas : Grado 4** | | | |
| **Operaciones y pensamiento algebraico** | **Números y operaciones con fracciones** | **Medición y datos** | **Razonamiento matemático** |
| **Operaciones y números enteros**  **(1 problema)** | **Fracciones equivalentes**  **(2 problemas)** | **Medición**  **(1 problema)** | **Problemas verbales**  **(1 Problema)** |
| OA.1  OA.2  OA.3 | NF.1  NF.2 | MD.1  MD.2  MD.3 | Algunos ejemplos:   * Problema del día * Parcial MARS Task * Problemas verbales sin pregunta: ¿Con la información dada, qué preguntas puedes hacer? * Dibújalo * Represéntalo * Explica tu razonamiento * Critica el razonamiento de los otros |
| **Factores, múltiplos y patrones**  **(1 problema)** | **Medidas geométricas/Interpretación de datos**  **(1 problema)** |
| OA.4  OA.5 | MD.5  MD.6 |
| **Construyendo fracciones**  **(2 problemas)** |
| NF.3a  NF.3b  NF.3c  NF.3d  NF.4a  NF.4b  NF.4c |
| **Números en Base 10** |
| **Valor posicional**  **(1 problema)** | **Geometría** |
| NBT.1  NBT.2  NBT.3 | **Líneas, ángulos y figuras geométricas**  **(2 problemas)** |
| **Decimales and Fracciones**  **(1 problema)** | G.1  G.2  G.3 |
| NF.5  NF.6  NF.7 |
| **Operaciones**  **(2 problemas)** |
| NBT.4  NBT.5  NBT.6 |

**PUSD Ed. Services-ELD Programs August 14 (15 Problemas)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Estándares CCSS Tablón de Matemáticas: Grado 5** | | | |
| **Operaciones y pensamiento algebraico** | **Números y operaciones con fracciones** | **Medición y datos** | **Razonamiento matemático** |
| **Expresiones númericas**  **(1 problema)** | **Fracciones equivalentes**  **(2 problemas)** | **Volumen**  **(1 problema)** | **Problemas verbales**  **(1 Problema)** |
| OA.1  OA.2 | NF.1  NF.2 | MD.3a  MD.3b  MD.4  MD.5a  MD.5b  MD.5c | Algunos ejemplos:   * Problema del día * Parcial MARS Task * Problemas verbales sin pregunta: ¿Con la información dada, qué preguntas puedes hacer? * Dibújalo * Represéntalo * Explica tu razonamiento * Critica el razonamiento de los otros |
| **Patrones y relaciones**  **(1 problema)** | **Conversiones/Representación**  **& Interpretación de Datos**  **(1 problema)** |
| OA.3 | MD.1  MD.2 |
| **Multiplica y divide fracciones**  **(3 problemas)** |
| NF.3a  NF.4a  NF.4b  NF.5a  NF.5b  NF.6  NF.7a  NF.7b  NF.7c |
| **Números en Base 10** |
| **Valor posicional**  **(1 problema)** | **Geometría** |
| NBT.1  NBT.2  NBT.3a  NBT.3b  NBT.4 | **Representar gráficamente y figuras 2-D**  **(2 problemas)** |
| G.1  G.2  G.3  G.4 |
| **Operaciones**  **(2 problemas)** |
| NBT.5  NBT.6  NBT.7 |

**PUSD Ed. Services-ELD Programs August 14 (14 Problemas)**