**Temario Octavo Básico – Matemática**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Contenidos a considerar** | **Sugerencias de estudio** | |
| 1. Operatoria con números enteros 2. Propiedades de las potencias 3. Cálculo de porcentajes 4. Ecuaciones primer grado, función lineal. 5. Área y volumen de prismas y cilindros 6. Teorema de Pitágoras 7. Traslación, Rotación y Reflexión 8. Medidas de posición. | Texto del Estudiante  Fichas de actividades  Contenido del Cuaderno  Revisión de GUÍAS aplicadas durante el año académico. | |
| **Tipos de preguntas** | | **Número de Preguntas** |
| Selección múltiple | | **35** |



**Temario Octavo Básico – Matemática**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Contenidos a considerar** | **Sugerencias de estudio** | |
| 1. Operatoria con números enteros 2. Propiedades de las potencias 3. Cálculo de porcentajes 4. Ecuaciones primer grado, función lineal. 5. Área y volumen de prismas y cilindros 6. Teorema de Pitágoras 7. Traslación, Rotación y Reflexión 8. Medidas de posición. | Texto del Estudiante  Fichas de actividades  Contenido del Cuaderno  Revisión de GUÍAS aplicadas durante el año académico. | |
| **Tipos de preguntas** | | **Número de Preguntas** |
| Selección múltiple | | **35** |