

MATEMÁTICAS BÁSICAS

- Esta colección de cuadernillos está pensada teniendo en cuenta los fundamentos básicos del proyecto curricular de educación primaria.
- Los cuadernillos contienen tanto ejercicios de números y operaciones, problemas matemáticos, geometría y medidas.
- Actividades enfocadas a desarrollar en el alumno el razonamiento lógico y el cálculo mental.
- La progresión de las actividades permite llevar una enseñanza personalizada con cada alumno a la vez que fomenta la integración dentro del grupo.



contenido de la colección

1. Cálculo y problemas de sumas sin llevadas.
2. Cálculo de diferencias sin llevadas. Problemas de sumas y diferencias sin llevadas.
3. Cálculo de sumas con llevadas. Problemas de sumas con llevadas y diferencias sin llevadas.
4. Cálculo de diferencias con llevadas. Problemas de sumas y diferencias con llevadas.
5. Cálculo y problemas de sumas y diferencias combinadas.
6. Cálculo de multiplicaciones por una cifra. Problemas de sumas, diferencias y multiplicaciones.
7. Cálculo de iniciación a la división. Problemas de las cuatro operaciones.
8. Cálculo de multiplicaciones hasta tres cifras. Problemas de las cuatro operaciones.
9. Cálculo de divisiones entre números de hasta tres cifras. Problemas de las cuatro operaciones.
10. Cálculo y problemas de sumas, diferencias, multiplicaciones y divisiones.
11. Cálculo y problemas de sumas y diferencias con expresiones decimales.
12. Cálculo y problemas de multiplicaciones y divisiones con expresiones decimales.
13. Cálculo y problemas de las cuatro operaciones con expresiones decimales.
14. Cálculo y problemas de iniciación a los números fraccionarios.
15. Cálculo y problemas de números fraccionarios.
16. Medidas: unidades de longitud, capacidad y masa.
17. Medidas: unidades de superficie. Áreas de figuras planas.
18. Tratamiento de la información, azar y probabilidad.