

Lista de Materiales/ Programa de Matemáticas 4º básico

| | Cantidad por alumno | Cantidad por sala (40 alumnos) | si | no |
|---|---------------------|--------------------------------|----|----|
| Un perchero por alumno(a) | 1 perchero | 40 percheros | | |
| Un casillero por alumno(a) | 1 casillero | 40 casilleros | | |
| Pizarrón cuadriculado | | 1 pizarrón | | |
| Estante o closet con candado para el profesor | | 1 estante | | |
| Reloj mural análogo | | 1 reloj | | |

| Implementación general programa | Cantidad por alumno | Cantidad por sala (40 alumnos) | si | no |
|--|---------------------|--------------------------------|----|----|
| Cajas plásticas u organizadores rotulados | | 6 cajas | | |
| Estuche plástico individual Lápices de colores / Lápiz mina / Tijera / Goma de borrar / Goma de pegar | 1 estuche | 40 estuches | | |
| Tarrito con sacapuntas | | (10 grupos / 4 niños) | | |
| Rotulaciones con el nombre del alumno Perchero / Casillero / Estuche | 3 rotulaciones | 120 rotulaciones | | |
| Tablero o panel de cálculo mental | | 1 tablero | | |
| Cartel de responsabilidades (diarias) | | 1 cartel | | |
| Tabla del 1000 (de 10 en 10) | | 1 cartel | | |

Los materiales que aparecen destacados son específicamente matemáticos, deben adquirirse con anticipación en lugares determinados. Son indispensables para la aplicación del programa de matemática. El resto puede encontrarse fácilmente en la librería o ser confeccionado.

| Materiales para el alumno | | | si | No |
|--|-------------------------|-------------------|----|----|
| | Cantidad por alumno | Cantidad por sala | | |
| Libro de Matemáticas 4° básico Set de 3 tomos | 1 set (3 tomos) | 40 set | | |
| Escuadra | 1 | 40 | | |
| Transportador de 180 | 1 | 40 | | |
| Papel lustre (fracciones) | 1 sobre | 40 sobres | | |
| Unifix | 20 c/u o 20 por pareja. | 800/ 400 | | |
| Reloj de cartón | 1 | 40 | | |
| Chinches mariposa | 1 | 40 | | |
| Regla | 1 | 40 | | |

| Materiales para el profesor | Cantidad | si | No |
|--|----------------------|----|----|
| Resma tamaño carta Para confeccionar variados materiales | 1 resma | | |
| Carteles con los números con palabras (1 al 20, de 10 en 10 y de 100 en 100) | | | |
| Escuadra grande de 20 cm para pizarra | 1 | | |
| transportador de 180° grande para pizarra | 1 | | |
| Cartulinas cuadriculadas para trabajar recorridos en un plano y pares ordenados | | | |
| Varias rectas grandes que representen 0 a 1 para fracciones | | | |
| Cuadrados divididos en 100, cuadrados divididos en 10, círculos divididos en 10 (para trabajar décimos y centésimos) | 20 de cada uno | | |
| Carteles con las tablas de multiplicar del 1 al 10 | 12 | | |
| Reloj grande de cartón | 1 | | |
| Papelógrafos y cartulinas para hacer tablas y gráficos | | | |
| Botella de agua y 4 vasos | | | |
| Cheques en grande en cartulina | | | |
| Representar los bloques multibase en grande (u, d, c, um, dem, cm) | | | |
| Dinero en grande 1, 5, 10, 50, 100, 500, 1000, 5000, 10000 | | | |
| Cuerpos geométricos (cubo, esfera, pirámides prismas (de base cuadrada y triangular) , prismas (de base cuadrada y triangular), cilindro, cubo, cono | 10 set para el curso | | |

*En lo posible tener varios set de cuerpos geométricos para que los niños manipulen