

### **CUADERNOS**

- 1 CUADERNO DE BORRADOR
- 1 CUADERNO COSIDO 100 HOJAS CUADROS (60 MATEMÁTICAS - 20 GEOMETRÍA - 20 MEDIDAS)
- 1 CUADERNO COSIDO 100 HOJAS CUADROS (40 OPERACIONES - 30 SERIES NUMÉRICAS - 20 DICTADO Y ESCRITURA DE CANTIDADES - 10 PROBLEMAS)
- 1 CUADERNO COSIDO 100 HOJAS DE 2 LÍNEAS (15 LENGUA Y CULTURA – 30 GRAMÁTICA – 30 ORTOGRAFÍA – 25 LITERATURA)
- 1 CUADERNO PEQUEÑO DE 60 HOJAS DE 2 LÍNEAS (30 REDACCIÓN – 15 RESUMEN LIBRO LEÍDO – 15 VOCABULARIO)
- 1 CUADERNO COSIDO DE 100 HOJAS DE 4 LÍNEAS (50 DICTADO - 25 COPIA - 25 ESCRITURA)
- 1 CUADERNO COSIDO 100 HOJAS DE 2 LÍNEAS (50 CIENCIAS NATURALES - 50 CIENCIAS SOCIALES)
- 1 CUADERNO GRAPADO DE 60 HOJAS CUADROS (20 MÚSICA - 15 ACOMPAÑAMIENTO INTEGRAL EN EL AULA - 25 PROYECTOS)

### **CARPETAS Y HOJAS**

- 1 SOBRE PLÁSTICO A4 CON 10 CARTULINAS A4 BLANCAS Y 5 CARTULINAS A4 DIFERENTES COLORES (ACTIVIDADES EN CLASE INGLÉS)
- 1 SOBRE ZIPPER PLÁSTICO A4 Y 10 CARTULINAS BLANCAS A4 (EDUCACIÓN CULTURAL Y ARTÍSTICA)
- 1 CARPETA MANILA COLOR BEIGE CON FORRO (EVALUACIONES)
- 25 HOJAS DE 2 LÍNEAS - 25 HOJAS DE CUADROS - 25 HOJAS BOND (SE QUEDAN EN EL AULA)

### **MATERIALES DE ESCRITORIO**

- 1 JUEGO GEOMÉTRICO N°1
- 1 COMPÁS DE PRECISIÓN
- 1 CAJA GRANDE DE LÁPICES DE COLORES
- 2 MARCADORES RECARGABLES PARA PIZARRA (ROJO, AZUL O NEGRO)
- 1 PAQUETE DE BILLETES DIDÁCTICOS
- 1 CAJA DE PLASTILINA CORTA (PELIKAN O NORMA)
- 10 PROTECTORES DE HOJA A4
- 1 SACAPUNTAS
- 1 LÁPIZ HB
- 1 BORRADOR BLANCO
- 1 TIJERA PUNTA REDONDA
- 2 BOLÍGRAFOS (ROJO - AZUL)
- 1 GOMA EN BARRA (MARCA UHU)
- 1 CARTUCHERA
- 1 XILÓFONO (MÚSICA)
- 1 DICCIONARIO ESPAÑOL OCEANO PRÁCTICO (PUEDE SER USADO)
- 1 CAJA DE TÉMPERAS X 6
- PAPEL MANTECA COLOR BLANCO

### **MATERIALES DE ASEO**

- 1 TOALLA PEQUEÑA CON NOMBRE
- 1 TOMATODO
- 1 TOALLITAS HÚMEDAS (OPCIONAL - USO PERSONAL)
- BLOQUEADOR SOLAR (EDUCACIÓN FÍSICA)
- GORRA (EDUCACIÓN FÍSICA)

### **PLATAFORMA IDUKAY**

**NOTA:** LOS CUADERNOS DEBEN FORRARSE CON PAPEL MANTECA COLOR BLANCO.  
LOS CUADERNOS Y CARPETAS DEBEN TENER SUS RESPECTIVAS CARÁTULAS Y DIVISIONES CORRESPONDIENTES (PUEDE UTILIZAR PESTAÑAS PARA SEPARAR LAS MISMAS).