

MATEMÁTICAS

Nombre _____ Curso _____

Observa la lista de precios del transporte público de mi ciudad BOGOTÁ



TRANSMILENIO: \$2.500 SITP: \$2.100 BUS PROVISIONAL: \$1.700 TAXI: \$4.500

- Para ir en TRANSMILENIO con mi papá y mi mamá debemos pagar por los pasajes:
 - \$ 5.000
 - \$ 4.600
 - \$ 7.500
- El transporte más costoso según la imagen es:
 - TAXI
 - TRANSMILENIO
 - SITP
- El pasaje en un bus provisional cuesta:
 - \$1.500
 - \$1.300
 - \$1.700
- La cantidad que tiene una UNIDAD DE MIL es:
 - 2.300
 - 1.700
 - 4.500
- La descomposición correcta del precio \$4.500 es
 - 4 unidades de mil, 5 decenas, 0 decenas, 0 unidades.
 - 4 unidades de mil, 5 centenas 0 decenas, 0 unidades.
 - 4 centenas, 5 centenas, 0 decenas, 5 unidades.
- Por una carrera en taxi y un pasaje en Transmilenio debo pagar:
 - \$8.000
 - \$6.800
 - \$7.000
- El orden correcto de los precios del pasaje de mayor a menor es:
 - 2.300, 2.100, 1.700, 4.500
 - 1.700, 2.100, 2.300, 4.500
 - 4.500, 2.500, 2.100, 1.700
- El precio del taxi se lee:
 - Cuatrocientos cincuenta
 - Cuatro mil
 - Cuatro mil quinientos.
- La cantidad que está después de 2.300 es
 - 2.301
 - 2.310
 - 2.303
- Pago con un billete de \$10.000 una carrera de taxi, me devuelven:
 - \$4.000
 - \$8.000
 - \$5.500

