

La maestra o el maestro necesitará ver todo su trabajo. Marque (x) en cada uno que use. Asegúrese de incluir lo siguiente:

- Dibujos, cuadros, gráficos, o tablas en T que apoyen su explicación
- Una explicación escrita con oraciones detalladas
- La ecuación o enunciado numérico
- La respuesta (Pregúntese a sí mismo: ¿Mi respuesta es razonable? ¿Por qué sí? o ¿Por qué no?)
- La solución presentada en más de una forma o relacionada a otras situaciones

Teacher Use Only

Analytical Score:

Understanding N A P E

Strategy/Reasoning N A P E

Communication N A P E

Holistic Score N A P E

Nombre: _____ Grado: _____ Fecha: _____

Maestra(o): _____ Escuela: _____

El terreno de Juan

Juan ha decidido arreglar un terreno viejo para el caballo de su hijo. El largo del terreno es 10 metros menos que 4 veces su ancho. Primero, lo cercó a un costo de \$4.60 por metro. El costo total fue \$1,584. Ahora necesita comprar semillas de pasto para plantar en el terreno. La semilla cuesta \$3.98 por bolsa y cada bolsa cubre 460 metros cuadrados.

¿Cuánto dinero ha invertido Juan en el arreglo de este terreno?

