



Actividades de repaso. Unidad 1

Números reales

Olivia Palma Avedaño
olviapalma@gmail.com

Escuela Nacional Preparatoria No. 5 José Vasconcelos
Universidad Nacional Autónoma de México

Indicaciones: responder usando números racionales y operaciones con números racionales.

Miguel camina diariamente $7\frac{3}{4}$ km. Un día de la semana, caminó la mitad de su recorrido porque estaba lloviendo. El viernes llegó su amigo y caminaron $\frac{1}{3}$ más de lo habitualmente caminado por Miguel.

Preguntas (valor: 2 puntos cada una).

- (a) ¿Cuánto caminó el día lluvioso?
- (b) ¿Cuánto caminó el día que vino su amigo?
- (c) ¿Cuánto camina los domingos?
- (d) En total de kilómetros en esa semana que caminó Miguel es de:
- (e) Si su médico le dice que semanalmente debe de caminar 30 km, ¿se excedió de kilómetros o le faltaron?
¿Cuánto o cuántos?