## TITULO: TRIVIAL

ÀREA: Matemáticas.

NIVEL: 3r ciclo NÚM. PARTICIPANTES: aula.

OBJETVOS: - Repasar contenidos matemáticos trabajados en el aula.

- Respetar las normas de los juegos en grupo.

MATERIAL: pizarra digital, papel, bolígrafo y dados.

## ¿COM SE JUEGA?

Se divide la clase en grupos. El primer grupo tira los dados, mueve ficha y depende del color donde caiga tienen que resolver un tipo de pregunta. Si la solución es correcta tienen un punto. Gana el grupo que tenga más puntos.

## **OBSERVACIONES**

La mayoría de las veces todos los grupos tienen que hacer las preguntas, aunque ésta sea de los compañeros y a ellos no les puntúe.

## ANEXOS:

- 1.- Expresa en metros:
  - a) 3,5Km b) 12hm c) 0,85hm d) 5,7dam e) 8dm f) 13dm
- 2.- De una cinta que mide 3m 2dm i 7cm, se corta un trozo de 1,84cm. ¿Cuál es la medida del trozo que queda?
- 3.- Clasifica las variables en cualitativas i cuantitativas:
  - a) la estatura, b) el deporte favorito, c) la edad,
  - d) el número de calzado, e) el número de hijos, f) la música preferida.
- 4.- Na Marta ha obtenido estas notas: 4, 5, 6, 7, 8, 8, 8, 9. ¿Cuál es la mediana i la moda?
- 5.- Indica que tipo de variable, cualitativa o cuantitativa, es cada una:
  - a) número de libros leídos. b) temperatura mínima de cada día. c) años de experiencia laboral,
  - d) color preferido, e) nota del último examen, f) lugar de destinación de las vacaciones.
- 6.- Al preguntar por los postres preferidos, la respuestas son: helado, flan, fruta, fruta, helado, natillas, yogurt, natillas, helado, fruta, flan, yogurt, fruta, helado, yogurt, fruta, flan. Construye la tabla de frecuencias de los datos y indica cuáles son las frecuencia absoluta y relativa.
- 7.- Expresa:
  - en gramos: 48dg, 0,6dag, 450cg
  - en quilogramos: 4500g, 87000g, 370dag
- 8.- Expresa en segundos:
  - a) 7 min
  - b) 30min
  - c) 10min
  - d) 45min
- 9.- Expresa en horas y minutos:
  - a) 95min

- b) 425min
- c) 357min
- d) 3583min