

EVALUACIÓN MATEMATICAS RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS
4º BÁSICO ☺

NOMBRE: _____ CURSO: 4º Año

Objetivos: OA 6 Nota: _____

Indicador de evaluación: Resuelven problemas rutinarios de la vida diaria, aplicando el algoritmo de la división.

Puntaje total: 28 PTOS. Puntaje corte 16 PTOS Exigencia: 60%

INSTRUCCIONES: Responde la prueba concentradamente y recuerda los pasos a seguir para resolver los problemas.

1.-



Un depósito contiene 30 litros de agua. Si se reparte todo el agua en recipientes de 6 litros cada uno... ¿Cuántos recipientes se llenarán de agua?

2.-



En el salón de mi casa tengo 2 jaulas: en la primera hay periquitos y en la segunda hay cotorras. Sabiendo que en cada jaula tengo el mismo número de pájaros, y que en total tengo 10 pájaros, calcula cuántos pájaros hay en cada jaula.

3.- Los alumnos de 4º año juntaron 20 botellas plásticas en el ñpatio de la escuela. Si tienen 4 basureros para depositarlas ¿ Cuántas echarán en cada uno?

4.- Si compro 30 huevos y debo distribuirlos en cajitas de de 5 cada uno. ¿Cuántas cajitas necesito?