



INSTITUTO JUAN PABLO II
Av. Sáenz Peña 576
TEL: 0381- 4205711
Institutojuanpabloii@gmail.com
www.instjuanpabloii.com.ar

Materia: Matemáticas

Profesora: Patricia Zelaya

Curso: 1° año B

Bibliografía: Matemática Activados 1. Editorial Puerto de Palo. Edición 2017

TRABAJO PRÁCTICO N° 27 REPASO – MODELO DE EXAMEN

Actividades

1. Controlamos actividades del Trabajo Práctico N° 26.
2. Cristina está construyendo una caseta de perro. Dispone de 3 paneles de madera, sus medidas son: 180, 250 y 300 cm de largo respectivamente. Quiere cortar los paneles de madera en iguales tamaños, sin que le sobre nada. ¿Qué longitud debe tener cada panel de madera para que el número de cortes sea el menor posible? ¿Cuántos trozos de ese tamaño saldrán en cada panel?
3. En el colegio hay dos actividades complementarias que se reúnen en el aula de usos múltiples: un grupo de teatro, que se reúne cada 4 días para ensayar, y el equipo de reporteros, que se reúnen cada 5 días para elaborar la revista del colegio. ¿Cada cuántos días coinciden los dos grupos en el aula de usos múltiples?
4. Descompone los siguientes números en las distintas formas (aditiva – multiplicativa y potencia de 10):
 - a. $5.369 =$
 - b. $987.602 =$