

ESCUELA:	SEC. TEC. No. 110 " MIGUEL OTHON DE MENDIZABAL "			
GRADO:	TERCERO	GRUPOS: F,G,H,I	TURNO:	VESPERTINO
DOCENTE:	ING- JOSE ERIC RAMIREZ CORTES		ASIGNATURA:	TECNOLOGIA III CON ENFASIS EN INFORMATICA
TEMA:	PLANEACION Y ORGANIZACIÓN TECNICA. LECCION 12: LA NORMATIVIDAD Y LA SEGURIDAD E HIGIENE EN LOS PROCESOS TECNICO	CORREO INSTITUCIONAL	jose.ramirez12@aefcm.gob.mx	Whatsapp 5569053428

FECHA	APRENDIZAJE ESPERADO	TITULO DE PROGRAMA O RECURSO QUE UTILIZARE	ACTIVIDADES DE REFORZAMIENTO QUE PROPONDRE A LOS ALUMNOS	ACTIVIDADES DE SEGUIMIENTO Y REALIMENTACION AL LOGRO DE LOS APRENDIZAJES
13-12-21 AL 17-12-21	APLICAN LAS RECOMENDACIONES Y NORMAS PARA EL USO DE MATERIALES, HERRAMIENTAS E INSTALACIONES, CON EL FIN DE PREVER SITUACIONES DE RIESGO EN LA OPERACIÓN DE LOS PROCESOS TECNICOS	CAJA DE HERRAMIENTA	I. EXPLORANDO MIS CONOCIMIENTOS. II. LA NORMATIVIDAD EN TU LABORATORIO.	HABILIDAD MATEMATICAS.

[WHATSAPP\(5569053428\)](https://api.whatsapp.com/send?phone=5569053428)

ACTIVIDAD 14.

I. EXPLORANDO MIS CONOCIMIENTOS.

1.- ¿ QUE ENTIENDES POR NORMATIVIDAD?

2.-¿ QUE SUCEDERÍA SI NO EXISTIERAN LAS NORMAS?

3.- ¿ POR QUE ES NECESARIA LA SEGURIDAD AL DESARROLLAR ALGUN TRABAJO?

4.- ¿ QUE PAPEL JUEGA LA HIGIENE EN LOS PROCESOS TECNICOS?

II. LA NORAMTIVIDAD EN TU LABORATORIO.

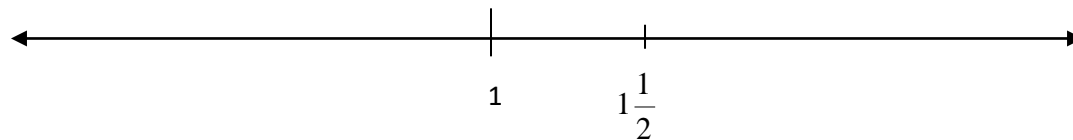
1.- ELABORA UN TRIPTICO O CARTEL DONDE PROPONGAS NORMAS DE SEGURIDAD EN EL LABORATORIO, ESCUELA, HOGA O COMUNIDAD.

2.- EXPONER UNA DE LAS NORMAS, EXPLICANDO BREVEMENTE EN QUE CONSISTE SIN OLVIDAR SU NOMENCLATURA.

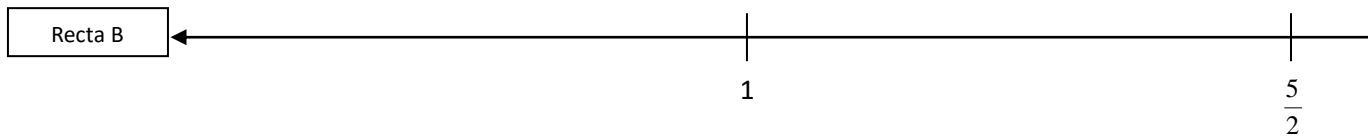
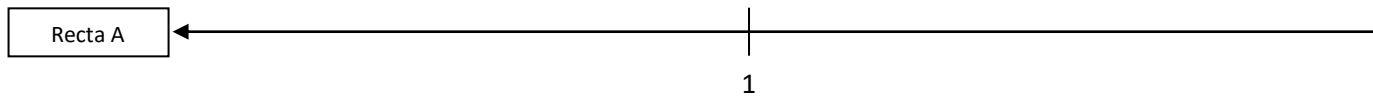
HABILIDAD MATEMATICAS.

RESUELVE LOS SIGUIENTES PROBLEMAS.

1. Utilizar los puntos dados en la siguiente recta numérica para ubicar las fracciones $\frac{1}{4}$ y $2\frac{1}{2}$.



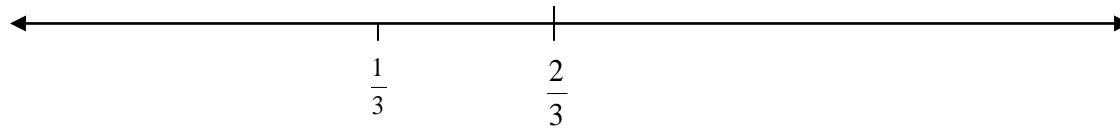
2. Ubicar en las siguientes rectas numéricas la fracción $\frac{5}{3}$ considerando los puntos dados en cada recta.



3. Representar en la siguiente recta numérica las fracciones $\frac{9}{4}$ y $\frac{3}{2}$, después comparen sus resultados tratando de encontrar algún error en lo que hizo su compañero.



4. Representar una fracción que pueda ubicarse entre las dos fracciones que ya están representadas. Compáren su trabajo con el de su compañero tratando de encontrar algún error.



RUBRICA DE EVALUACION

	10	9	8	7	6	5
ENTREGA EN TIEMPO Y FORMA SU ACTIVIDAD						
DESCRIBE IDEAS CLARAS Y PRECISA EN LOS PUNTOS INDICADOS.						
APLICA LAS NORMAS DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL LABORATORIO DE INFORMATICA..						
RESUELVE PROBLEMAS DE HABILIDAD MATEMATICAS DE MANERA CORRECTA,						
PROMUEVE UNA CONVIVENCIA						

SANA Y PACIFICA EN EL AULA.						
TOTAL						

¡RECUERDA QUE EL ÉXITO SE LOGRA CON EL ESFUERZO!