

NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Jehilyn B. Morin	01	Programación P.M.	15-05-24

Title: Resúmenes del libro de matemáticas.

Keyword

- Historia.
- Utilizaban.
- Cantidades.
- Caracteres.
- Cifras.
- Sistema.

Topic: Resumen del capítulo 1-2-3.

Notes: 1-Sistemas Numéricos. De acuerdo con la historia se cree que los primeros pobladores utilizaban rayas, círculos, figuras de animales u dígito para representar cantidades.

2-Sistema Decimal: Se usa en forma rutinaria para la representación de cantidades mediante los siguientes 10 caracteres diferentes:

0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.

Questions

Con estas cifras se pueden expresar cantidades hasta el 9.

3-Sistema Binario: En el sistema binario solo hay dos cifras: 0 y 1. Como sucede en el sistema decimal, en este sistema binario también se utiliza exponentes para expresar cantidades mayores.

Examples.

Summary: 1-Si es base 6, el sistema numérico tendrá 6 cifras o dígitos. Que son 0, 1, 2, 3, 4, 5.

2-3,14 este número representa tres unidades y catorce centésimas.

3-Convertir el número binario 10011.01 a decimal.

NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Jehilyn B. Morin	01	Asignacion Pra H.	15-05-2024

Title: Hacer resúmenes de comandos Git.

Keyword
 - Preparar.
 - Actualizar.
 - Subir.
 - Copiar.
 - Bajar.

Topic: Commit, Pull, Push, Clone, Branch.

Notes: -Commit: Toma los cambios realizados en el directorio de trabajo y los guarda como en snapshot.

-Pull: Se usa para actualizar tu copia local del proyecto con los cambios de otros.

-Push: Permite hacer una copia de seguridad en la nube.

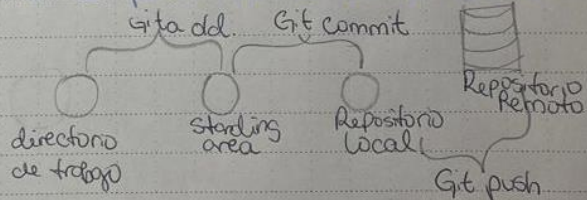
Questions

¿Cómo utilizar los ramas?

¿Cómo volver a hacer dos archivos en una

Clone: Crea una copia completa de un repositorio remoto en tu máquina local.

Branch: Crea una línea de desarrollo independiente a partir de la rama actual.



Summary: Es un software de control de versiones que nos sirve para el desarrollo y mantenimiento de aplicaciones. Es un programa que nos ayuda a llevar un registro de los diferentes cambios que se hacen en el archivo con el que se está trabajando.