



U.T. P.

SEMANA N°32 DEL 9 al 13 DE NOVIEMBRE
GUÍA N°23 DE GEOMETRIA 8° BÁSICO 2020
CONOCER FUNDAMENTOS DE ESTADÍSTICA

Nombres:	Apellidos:	Curso:	Fecha:
-----------------	-------------------	---------------	---------------

OBJETIVO DE APRENDIZJE: Comprender representaciones gráficas en estadística para presentar información.

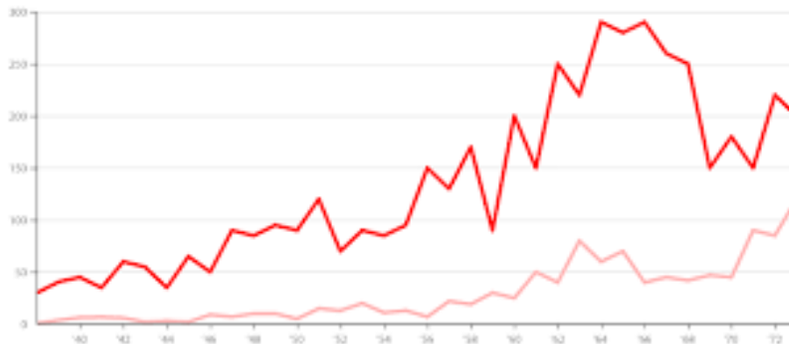
HABILIDAD: Argumentar y comunicar

INDICADORES: Demostrar que comprenden e interpretan información.

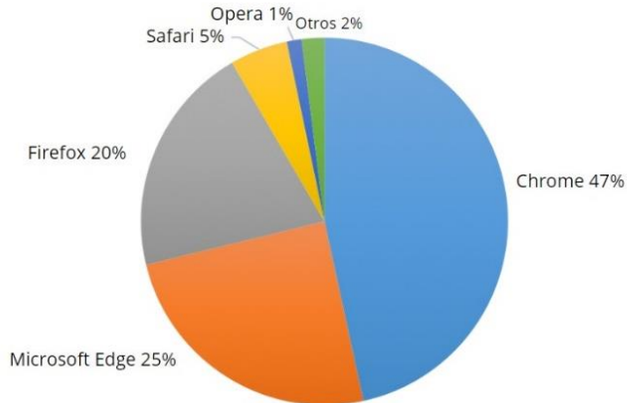
PROFESORES: FRANCISCO CORREA JARA.

Gráficos: Es una representación visual figurativa que describe conceptos y relaciones. Existen múltiples tipos de gráficos según el tipo de información que se quiere volcar, por ejemplo: gráficos de barras, circulares, de dispersión.

Los gráficos son una herramienta fundamental en la estadística. AQUÍ TIENES EJEMPLOS DE DIFERENTES TIPOS DE GRÁFICOS.



Cuota de mercado de navegadores



EJERCICIO: CONSTRUYE UN GRÁFICO DE BARRAS CON LA SIGUIENTE INFORMACIÓN.

DEPORTE PREFERIDO EN LOS ALUMNOS DE OCTAVOS BÁSICOS DEL COLEGIO.

DEPORTES	CANTIDAD DE ALUMNOS
NATACIÓN	23
BASQUETBOL	19
PING- PONG	12
FÚTBOL	45
VOLEIBOL	13
ATLETISMO	9
OTRO	15

Además debes estudiar las páginas del cuadernillo de ejercicio N°: 110, 111, 112 y 113