

EXAMEN PARCIAL

VENTAS REGISTRADAS EN EL AÑO 2018

MARCA	LINEA	MODELO	PERIODO	UNIDADES VENDIDAS
NISSAN	VERSA	2017	ENE-JUL	250000
NISSAN	SENTRA	2018	AGO-DIC	75000
FORD	FIESTA	2018	AGO-DIC	135000
NISSAN	MARCH	2017	AGO-DIC	95000
CHEVROLET	AVEO	2017	ENE-JUL	265000
CHEVROLET	CRUZE	2018	ENE-JUL	150000
FORD	FIGO	2018	ENE-JUL	75000
FORD	RANGER	2018	ENE-JUL	85000
TOYOTA	HILUX	2017	AGO-DIC	115000
TOYOTA	YARIS	2017	AGO-DIC	110000
MAZDA	CX-3	2017	ENE-JUL	125000
CHEVROLET	MALIBU	2018	AGO-DIC	135000
MAZDA	CX-5	2018	ENE-JUL	85000
TOYOTA	PRIUS	2017	AGO-DIC	135000
NISSAN	TSURU	2017	ENE-JUL	225000

CALCULE MEDIANTE LA FUNCIÓN CORRESPONDIENTE:

- 1.- PROMEDIO DE UNIDADES VENDIDAS DE LA MARCA NISSAN (1 PTO.)
- 2.- TOTAL DE LINEAS QUE REGISTRARON MAS DE 200,000 UNIDADES VENDIDAS EN SUS MODELOS 2018 (1 PTO.)
- 3.- TOTAL DE UNIDADES VENDIDAS EN EL PERIODO ENE-JUL (1 PTO.)
- 4.- TOTAL DE UNIDADES VENDIDAS DE LA MARCA CHEVROLET (1 PTO.)
- 5.- GENERE UN GRAFICO DE BARRAS QUE MUESTRE EL TOTAL DE UNIDADES VENDIDAS POR AÑO (2017 Y 2018) (2 PTS.)
- 6.- TOTAL DE UNIDADES VENDIDAS DE LA MARCA CHEVROLET (1 PTO.)
- 7.- TOTAL DE LINEAS DE LA MARCA NISSAN QUE REPORTARON VENTAS MENORES A 100,000 UNIDADES (1 PTO.)
- 8.- GENERE UN GRAFICO CIRCULAR QUE MUESTRE EL % DE UNIDADES VENDIDAS EN AMBOS PERIODOS (ENE-JUL Y AGO-DIC) (2 PTS.)