



CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE:

1. Selecciona la respuesta correcta una vez que resuelvas el ejercicio evidenciando el proceso en el espacio asignado

Para participar en las conferencias sobre la importancia de las energías alternativas, se han inscrito 3 689 estudiantes de la localidad. Si se planificaron 7 reuniones con un mismo número de estudiantes, ¿cuántos estudiantes habrá en cada conferencia?

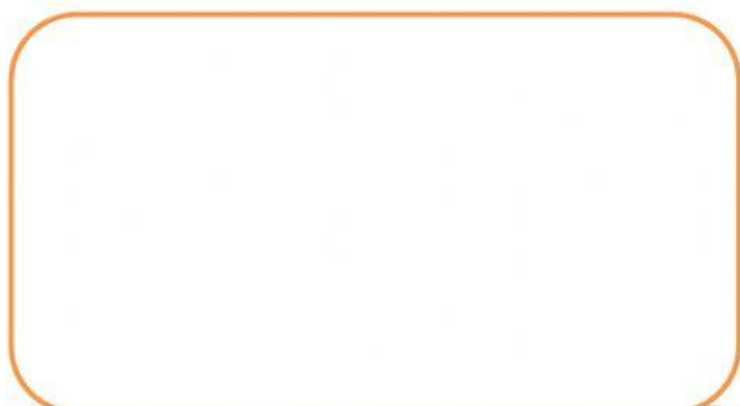


- a) En cada conferencia habrá 527 estudiantes .
- b) En cada conferencia habrá 577 estudiantes
- c) En cada conferencia habrá 557 estudiantes
- d) En cada conferencia habrá 517 estudiantes

2. Selecciona la respuesta correcta una vez que resuelvas el ejercicio evidenciando el proceso en el espacio asignado

Mercedes tiene en su taller 924 piedras de coral y las divide en 12 grupos iguales para elaborar collares. Si vende cada collar en \$ 20, ¿cuánto dinero obtendría por la venta de todos los collares?

- a) \$1.540 .
- b) \$1.587
- c) \$1.258
- d) \$1.247



3. Selecciona la respuesta correcta una vez que resuelvas el ejercicio evidenciando el proceso en el espacio asignado

Jimena es una niña que acaba de cumplir 248 días. Si se considera que un mes tiene 31 días, ¿cuántos meses tiene Jimena? Realiza la comprobación de la división

- a) Jimena tiene 8 .
- b) Jimena tiene 7
- c) Jimena tiene 5
- d) Jimena tiene 2

