

FRECUENCIA ABSOLUTA Y RELATIVA

1. Observa los resultados obtenidos al lanzar un dado 20 veces y completa la tabla.



| Resultado | Frecuencia absoluta | Frecuencia relativa |
|-----------|---------------------|---------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

■ ¿Cuál es la suma de las frecuencias absolutas? ¿Con qué número coincide?

■ ¿Cuál es la suma de las frecuencias relativas? ¿Con qué número coincide?

2. Lee y completa la tabla de frecuencias.

Se ha preguntado a los alumnos de 6.º por el lugar preferido para la excursión de fin de curso. Estos han sido los resultados.

| | | | | | |
|---------|---------|-------|---------|---------|------|
| Playa | Montaña | Lago | Pinar | Playa | Lago |
| Montaña | Playa | Pinar | Playa | Montaña | |
| Playa | Lago | Pinar | Montaña | Playa | |



| RESULTADO | FRECUENCIA ABSOLUTA | FRECUENCIA RELATIVA |
|-----------|---------------------|---------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

3. Observa la tabla de frecuencias y contesta.

| Opinión de la película | Muy divertida | Divertida | Aburrida | Muy aburrida |
|------------------------|---------------|-----------|----------|--------------|
| Frecuencia absoluta | 45 | 38 | 29 | 38 |

- ¿A cuántas personas se les preguntó en total?
- Con los datos de la tabla, ¿cuál sería tu opinión de la película?

