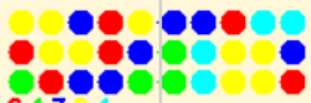
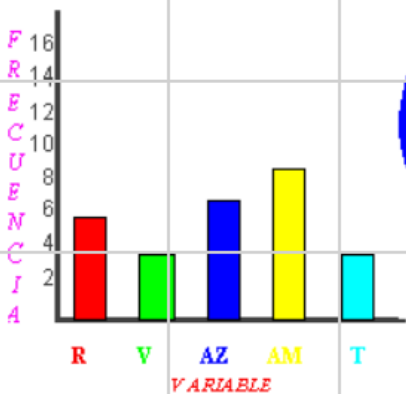



Genera	Solución	Comprobar	Datos/Diagramas
 <p>6 4 7 9 4</p>			<p>Pulsa el botón genera para tener 30 colores elegidos aleatoriamente. Haz el recuento, pulsa comprobar y corrige los fallos (ver solución)</p>
<p>D. de columnas</p>  <p>REC UEN C I A</p> <p>R V AZ AM T</p> <p>VARIABLE</p>		<p>D. de sectores</p> 	



En esta unidad aprenderás a:

- Distinguir los conceptos de población y muestra.
- Diferenciar los tres tipos de variables estadísticas.
- Hacer recuentos y gráficos.
- Calcular e interpretar las medidas estadísticas de centralización y de posición.
- Calcular las principales medidas de dispersión.
- Entender la importancia de la elección de la muestra para que sea representativa.
- Utilizar y representar variables bidimensionales.
- Calcular el centro de gravedad, la covarianza, el coeficiente de correlación y la recta de regresión en una distribución bidimensional.



**Acceso al material impreso**



**Acceso al cuaderno de trabajo**

