

ACTIVIDADES FINALES TEMA 15 (4º de Primaria)

1. Observa y contesta.



- ¿En qué caja sacar sin mirar un dado amarillo es un suceso seguro?

CAJA 1	CAJA 2	CAJA 3
--------	--------	--------

- ¿En qué caja sacar sin mirar un dado rojo es un suceso posible?

CAJA 1	CAJA 2	CAJA 3
--------	--------	--------

- ¿En qué caja es imposible sacar un dado rojo?

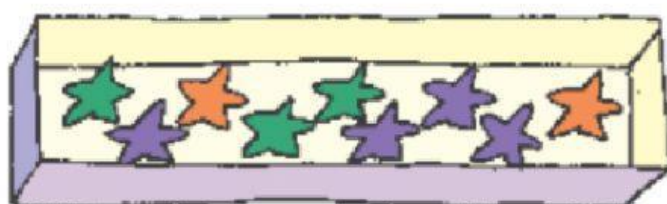
CAJA 1	CAJA 2	CAJA 3
--------	--------	--------

2. ¿Cómo es cada suceso? Escribe:

- Tirar un dado y que el resultado sea menor que 4.
- Elegir un número par del 1 al 20 y que al dividirlo por 2 la división sea exacta.
- Abrir al azar el libro de Matemáticas y que el número de la página sea menor que 300.

3. Observa y contesta:

Si se elige sin mirar una estrella...

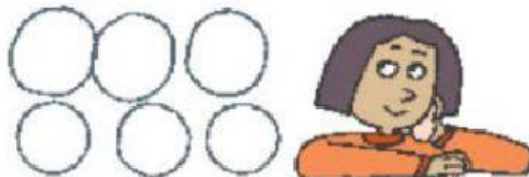


¿Qué es más probable, que sea verde o morada?

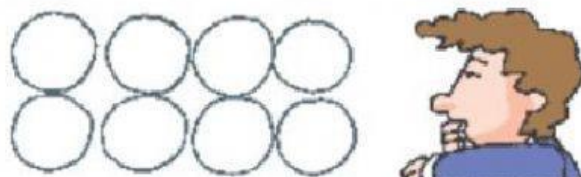
¿Qué es menos probable, que sea verde o naranja?

4. Escribe cómo debería pintar cada niño las bolas para que las afirmaciones fueran ciertas.

- Hay bolas verdes, rojas y azules. Si se elige una sin mirar, el color más probable es el verde y el menos probable el rojo.



- Hay bolas amarillas, naranjas y verdes. Si se elige una sin mirar, el color menos probable es el amarillo, y es más probable elegir verde que naranja.



5. Observa la nota hecha por el peluquero y contesta:

Si elegimos un cliente al azar...

7 hombres morenos
15 mujeres rubias
20 mujeres morenas
3 hombres rubios

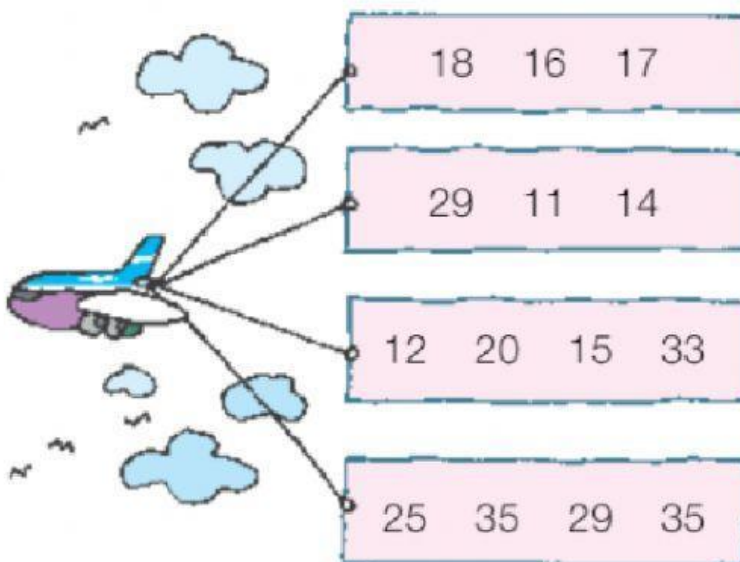


¿Qué es más probable: que salga un hombre moreno o una mujer rubia?

¿Qué es menos probable: que sea un hombre o una mujer?

¿Qué es más probable: que sea de pelo moreno o de pelo rubio?

6. Calcula la media de cada grupo de números.



La media es:

La media es:

La media es:

La media es: