




**Solucions**  
Atenció a la diversitat

- Observa bé la imatge i la taula i, després, contesta les preguntes que hi ha a sota:

NÚVOLS	QUANTITAT
Cirrus	X X X X X X
Altocúmuls	X X
Cumulonimbus	X
Estrats	X X
Cúmuls	X X X X X X X X X X



- Quantes files té la taula?  
2   3   4   5   **6**
- Quantes columnes té la taula?  
**2**   3   4   5   6
- La primera columna correspon als diferents tipus de núvols que hem vist durant un dia d'excursió. I la segona columna?

**Quants núvols hem vist de cada tipus**

**Quants núvols han donat pluja.**

- Quants cúmuls hem vist durant l'excursió?  
2   4   6   8   **10**
- Quins tipus de núvols hem vist el mateix nombre de vegades?

Altocúmuls i cúmuls

**Altocúmuls i estrats**

Cumulonimbus i cirrus

Cumulonimbus i altocúmuls

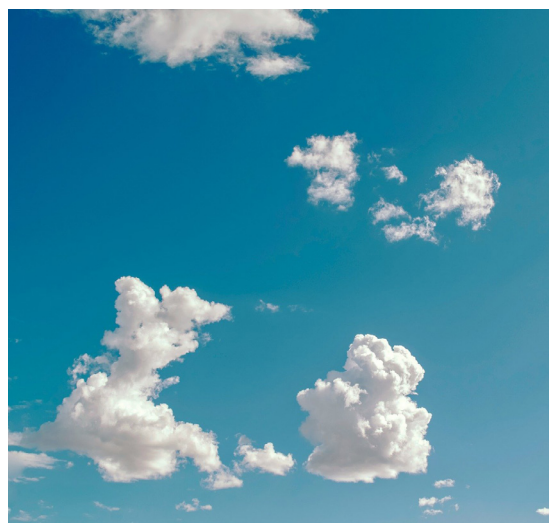
- Escriu el símbol  $>$  o  $<$  entre cada parella de fotografies segons el nombre de núvols que hi ha en cada una:



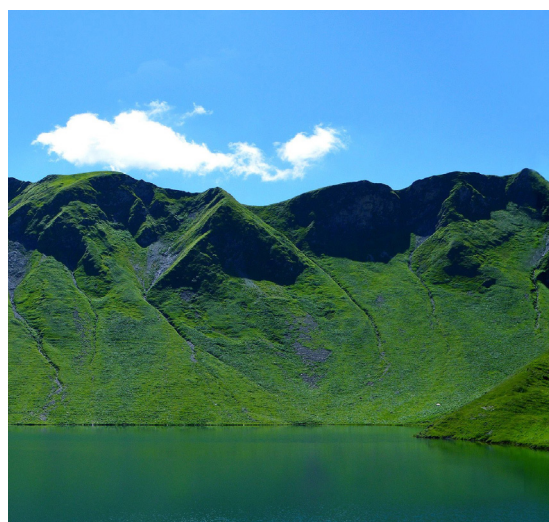
$>$



$<$



$>$



- Observa bé la taula i contesta les preguntes que hi ha a sota:

NÚVOLS	QUANTITAT
Núvols prims	X X X X X X
Núvols de tempesta	X X
Núvols rodons	X X X X X X X X



- Quantes files té la taula?

2   3   4   5   6

- Quantes columnes té la taula?

2   3   4   5   6

- La primera columna correspon als diferents tipus de núvols que hem vist durant un dia d'excursió. I la segona columna?

Quants núvols hem vist de cada tipus

Quants núvols han donat pluja.

- Quants núvols rodons hem vist durant l'excursió?

2   4   6   8   10

- Per què hi ha dues creus en la fila dels núvols de tempesta?

Perquè ha plogut dues vegades.

Perquè n'hem vist dos.

- Escriu el símbol  $>$  o  $<$  entre cada parella de fotografies segons el nombre de bicicletes que hi ha en cada una:

