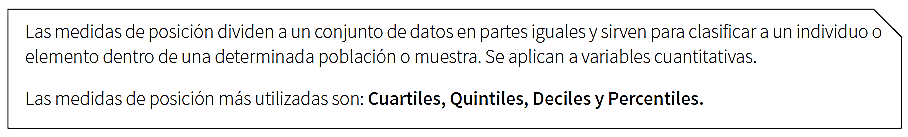
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre |  | | Fecha | Del 27/04 al 30/04 |
| Curso | IIIº Electivo |  | | |

**OBJETIVOS: CAPACIDAD:** Razonamiento lógico **DESTREZAS:** Resolver y determinar.  
 **VALOR:** Libertad **ACTITUD:** Responsabilidad **CONTENIDOS:** Medidas de posición y dispersión. **Unidad I:** Estadística.

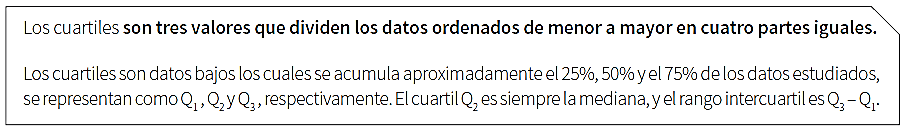
**E-mail de consulta:** [pedro.soto.icv@gmail.com](mailto:pedro.soto.icv@gmail.com)

**(No te olvides de enviar tu guía desarrollada al email)**

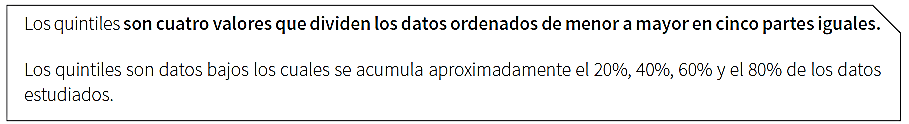




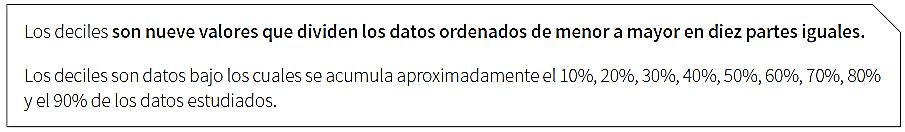




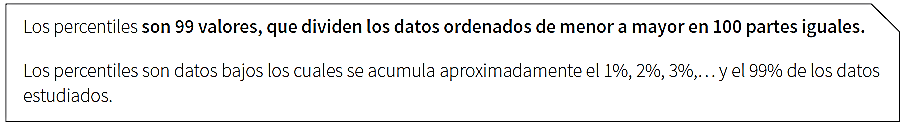


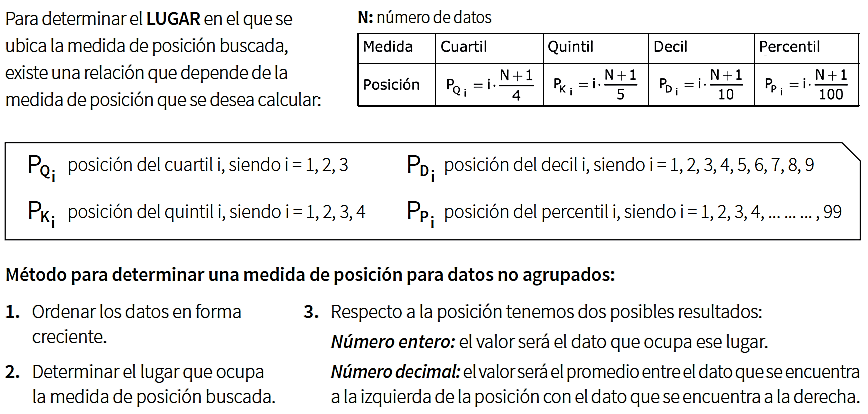






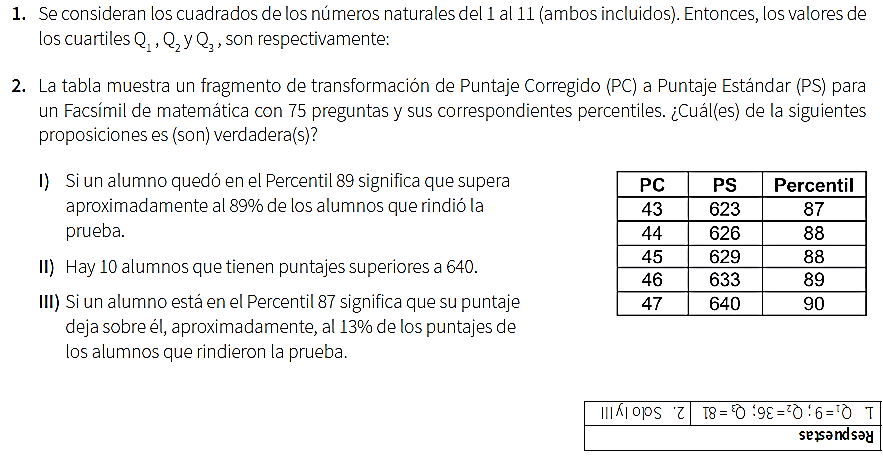




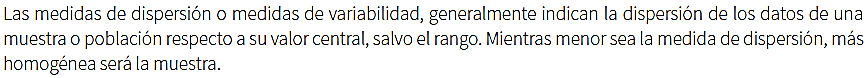


**Ejercicios:**

1. **Resolver** los siguientes problemas relacionados con medidas de posición realizando el desarrollo correspondiente en tu cuaderno.

****

****

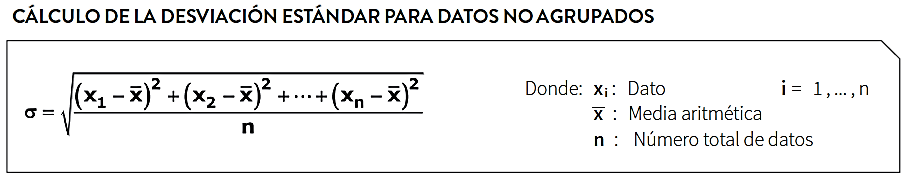
****

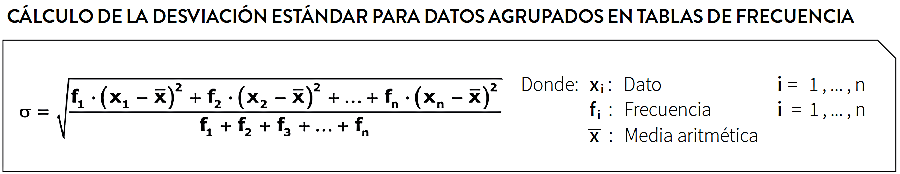
****

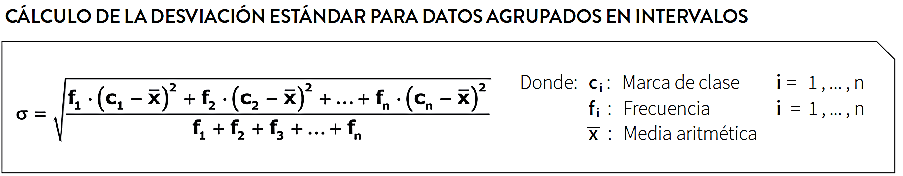
****

****

****

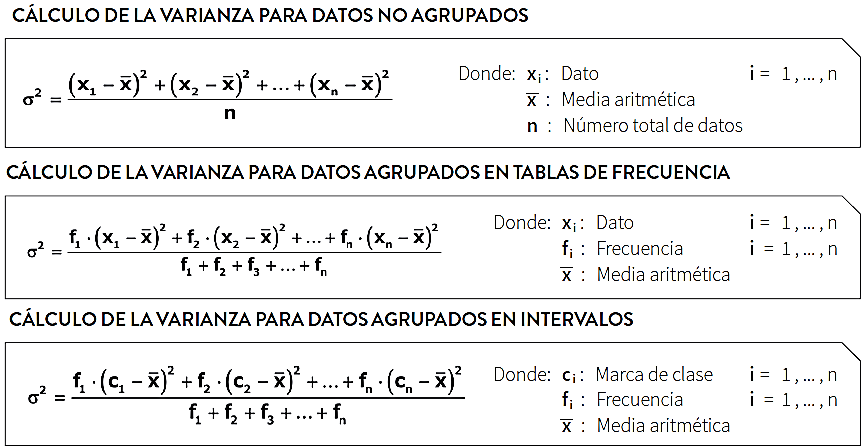
****

****

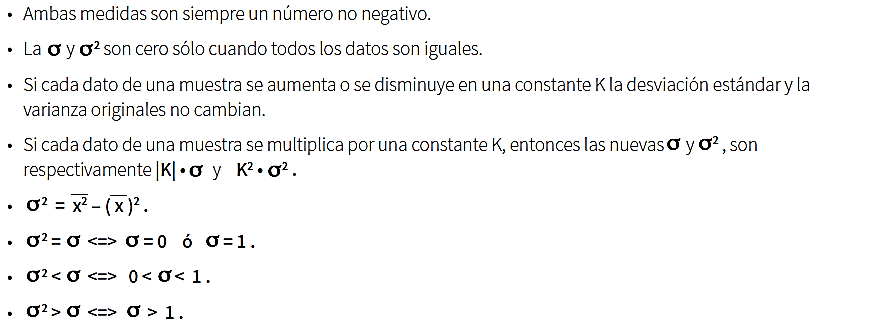
****

****

****

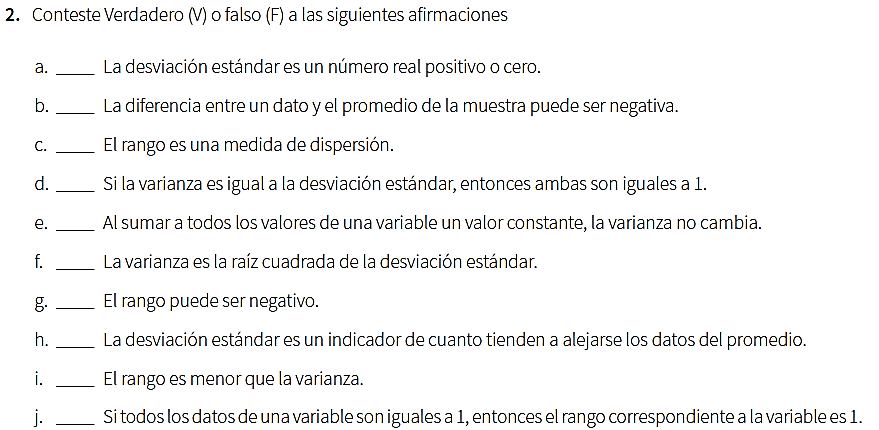
****

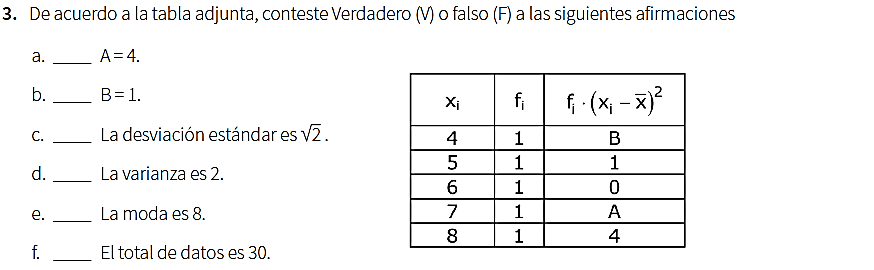
****

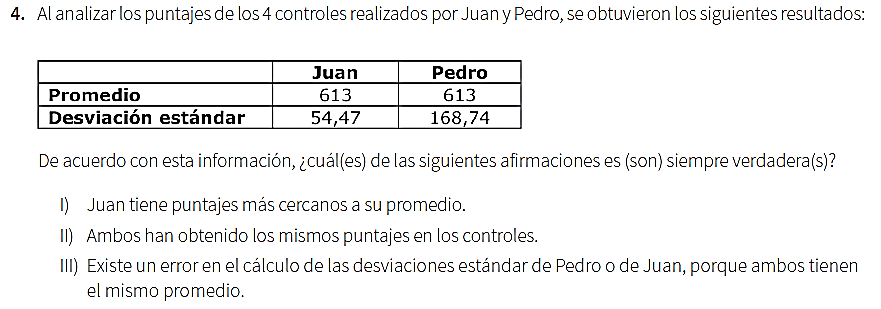
****

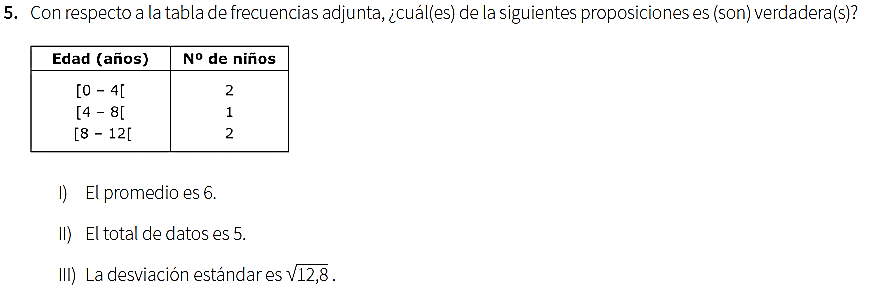
1. **Resolver** los siguientes problemas relacionados con medidas de dispersión realizando el desarrollo correspondiente en tu cuaderno.

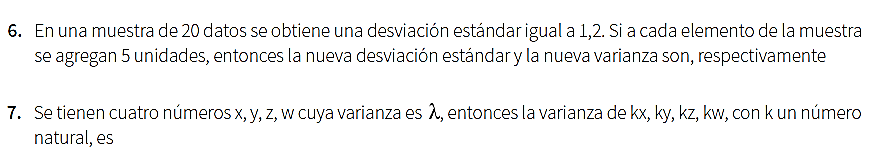
****

****

****

****

****

****

**Medidas de posición**

Para abrir el video presiona Ctrl + clic sobre el icono o copia la siguiente dirección en el navegador:

https://www.youtube.com/watch?v=1W6TnACV28s

**[](https://www.youtube.com/watch?v=1myBo87lYyU)[](https://www.youtube.com/watch?v=oZRaDwnpXkY)[](https://www.youtube.com/watch?v=1W6TnACV28s)Videos Sugeridos:**

**Medidas de dispersión video 2**

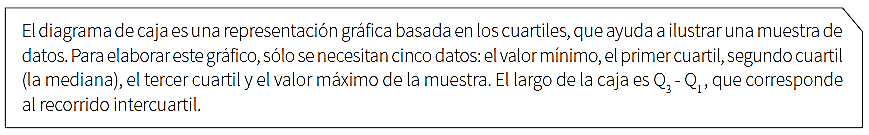
Para abrir el video presiona Ctrl + clic sobre el icono o copia la siguiente dirección en el navegador: https://www.youtube.com/watch?v=1myBo87lYyU

**Medidas de dispersión video 1**

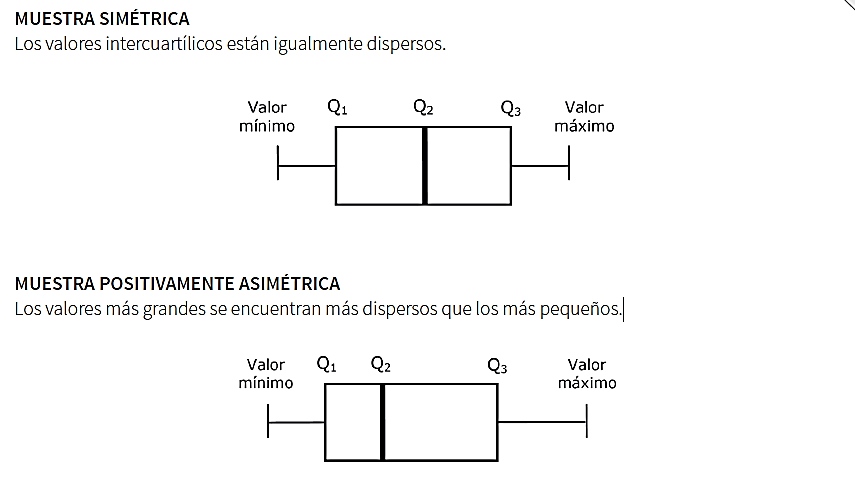
Para abrir el video presiona Ctrl + clic sobre el icono o copia la siguiente dirección en el navegador:

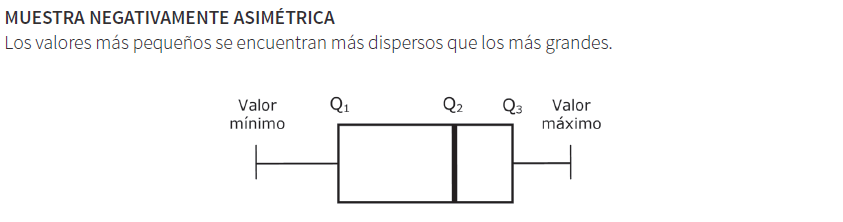
https://www.youtube.com/watch?v=oZRaDwnpXkY

****

****

****

****

****

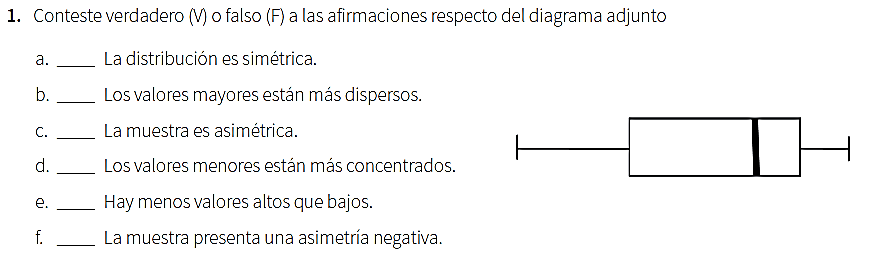
**Diagrama de cajas**

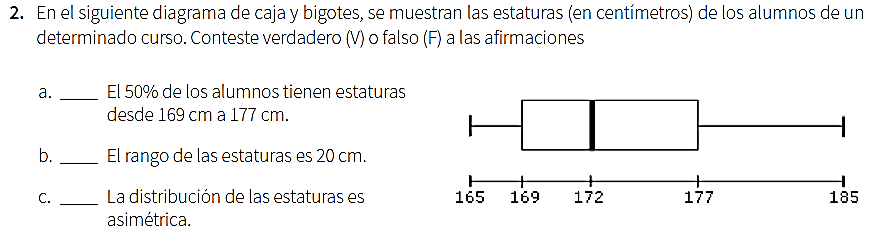
Para abrir el video presiona Ctrl + clic sobre el icono o copia la siguiente dirección en el navegador: https://www.youtube.com/watch?v=GBNpyyApgdA

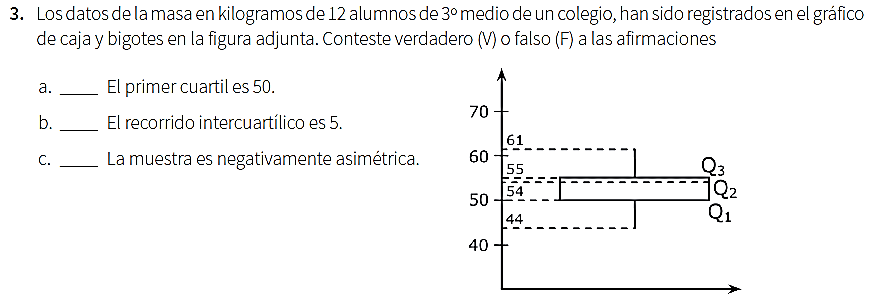
**Video Sugerido**

**[](https://www.youtube.com/watch?v=GBNpyyApgdA)**

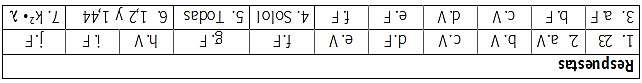
1. **Determinar** si las siguientes afirmaciones relacionadas con el diagrama de caja son verdaderas (V) o falsas (F), en cada uno de los siguientes casos:

****

****

****

**Soluciones:**

1. ****
2. ****

**Fuente: preuniversitario Pedro de Valdivia.**

***“Ha conseguido ya la mitad de la victoria, quién con decisión se pone a la obra” (M. P. v. M)***