**SEMANA 7**

Ejercicio #1 – Concurso

Descripción de la Actividad: Los estudiantes se dividirán en 5 equipos e irán contestando preguntas relacionadas con el tema de clase. Al final el equipo que tenga la puntuación más alta tendrá un punto extra en el proyecto #1.

RESPUESTAS GRUPO 2: *Fernanda Barrios, Luis Marroquín, Ángel Morales, Sofía Nolasco*

1. Pensar
2. f(n) = 2n
3. 4,2,3,1,5,6,7
4. 1D 2B 3E 4C 5A
5. Figura 4 13 palitos y Figura 5 16 palitos.

* Figura 20 - 61 palitos
* Figura 100 - 301 palitos
* La regla es multiplicar por 3 y sumar 1

1. 1E 2C 3A 4B 5D
2. f(n) = 1+4n
3. C
4. Mesa 4 (10 sillas)

* Mesa 20 (42)
* f(n) = 2n + 2

1. ASAP (As soon as posible)

* BTW (By the way)
* YOLO (You only live once)
* EOD (End of day)
* OMG (Oh my god)

1. Para <persona x> comprar <prenda x >en talla x de <coló x>
2. A4 B3 C2 D1
3. Figura 4 (21 palitos)

* Figura 5 (26 palitos)
* f(n) = 5n + 1

1. 2+ 4n

* 3+ 4n

1. 7, 10, 13, 14

* La regla es que no tiene que estar conectado a ningún punto menor.