**TAREA 7 DE ABRIL**

**MATEMÁTICAS PÁGINA 138**

**1.-**

Los puzles morado y verde están formados por polígonos. Sus piezas están limitadas por líneas poligonales.

Los otros puzles tienen líneas curvas.

**3.-**

Polígono verde : pentágono tiene 5 lados, 5 vértices y 5 ángulos.

Polígono naranja: hexágono, tiene 6 lados, 6 vértices y 6 ángulos.

**5.-**

Los verdes: triángulos isósceles.

Los amarillos: triángulos equiláteros.

Los azules: triángulos escalenos.

**PONTE A PRUEBA**

**TAREA 1**

**1.-**

4.907 2/3 (ESTO NO LO HEMOS DADO).

7.012 7/9(ESTO NO LO HEMOS DADO).

29.300 7,2(ESTO NO LO HEMOS DADO).

48.002 3,12 (ESTO NO LO HEMOS DADO).

**2.-**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dos mil seiscientos catorce | Treinta nueve mil setecientos cuarenta y cinco. | Un medio |
| Nueve mil treinta y cinco | Ochenta y cuatro mil ciento veinte. | Cinco séptimos |
| Seis mil ochocientos diez | Setenta mil doscientos nueve. | Tres con ochoTres y ocho décimas |
| Cuatro mil nueve | Ochenta y un mil cuatro | Diez con cero dosDiez con 2 centésimas |
| **LA ÚLTIMA COLUMNA ME IMAGINO QUE HABRÉIS PREGUNTADO. LO VEREMOS EN LOS SIGUIENTES TEMAS.** |

**TAREA 6**

**EJERCICIO 2**

**PRIMERA COLUMNA (restas)**

4.405 prueba 4.405 + 3.577= 7.982

1.859 prueba 1.859 + 7.259 = 9.154

38.898 prueba 38.898 + 18.372 = 57.270

4.716 prueba 4.716 + 75.493 = 80.809