

## **ACTIVIDADES MATEMÁTICAS DE REPASO (17/03/2020).**

Ademáis destas actividades para realizar na libreta, pásovos un listado de apps españolas que están ofrecendo gratis os seus contidos Premium para axudarvos a que sigades aprendendo dunha forma máis divertida.

[www.mundoprimariapremium.com](http://www.mundoprimariapremium.com)

[http://bit.ly/Academons\\_Gratis](http://bit.ly/Academons_Gratis)

[http://bit.ly/Edelvives\\_Tatum](http://bit.ly/Edelvives_Tatum)

<http://bit.ly/Genially>

<https://amconews.es/eduzland/>

[http://bit.ly/smile\\_learn](http://bit.ly/smile_learn)

[http://bit.ly/Cerebriti\\_Edu](http://bit.ly/Cerebriti_Edu)

1. Descompón cada número y escribe cómo se lee.

3.725.090

7.051.006

36.489.900

234.008.120

2. Escribe con cifras.

- Siete millones trescientos cuarenta y ocho mil setecientos cincuenta y nueve.
- Ochenta y tres millones veintisiete mil cuatrocientos.
- Setenta millones ciento ochenta mil cincuenta y cuatro.

3. Aproxima cada número a la unidad indicada.

- A las decenas de millar: 39.784 – 41.258 – 624.897 – 817.999

- A las centenas de millar: 169.785 – 498.984 – 614.055 – 3.875.876
- A las unidades de millón: 6.785.984 – 2.994.861 – 38.052.214

4. Escribe el valor de la cifra 4 en cada número.

- 46.725
- 290.471
- 4.782.032
- 961.149

5. Divide y haz la prueba.

$$2.498 : 36$$

$$48.645 : 69$$

$$7.258 : 285$$

$$36.120 : 516$$