

6.- a) [1,2 puntos] Completa:

a)
$$\sqrt{49} =$$

b)
$$\sqrt{81} =$$

c)
$$\sqrt{25} =$$

d)
$$\sqrt{\ldots} = 4$$

e)
$$\sqrt{....} = 8$$

a)
$$\sqrt{49}=$$
 b) $\sqrt{81}=$ c) $\sqrt{25}=$ d) $\sqrt{\dots}=8$ f) $\sqrt{\dots}=10$

b) [1 punto] Calcula la raíz cuadrada entera de los siguientes números. En cada caso, indica el resto.

7.- La semana que viene es el cumpleaños de Martín. Sus padres le han hecho la siguiente propuesta:

«Como regalo de cumpleaños, el lunes te daremos 2 €; el martes, el doble que el lunes; el miércoles, el doble que el martes; y así sucesivamente hasta el domingo».

a) [1 punto] Completa la siguiente tabla escribiendo en cada casilla el dinero que le dan a Martín cada día en forma de POTENCIA.

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLE S	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMING O
DINER							
0							

b) [1 punto] ¿Cuánto dinero le darán en toda la semana?

