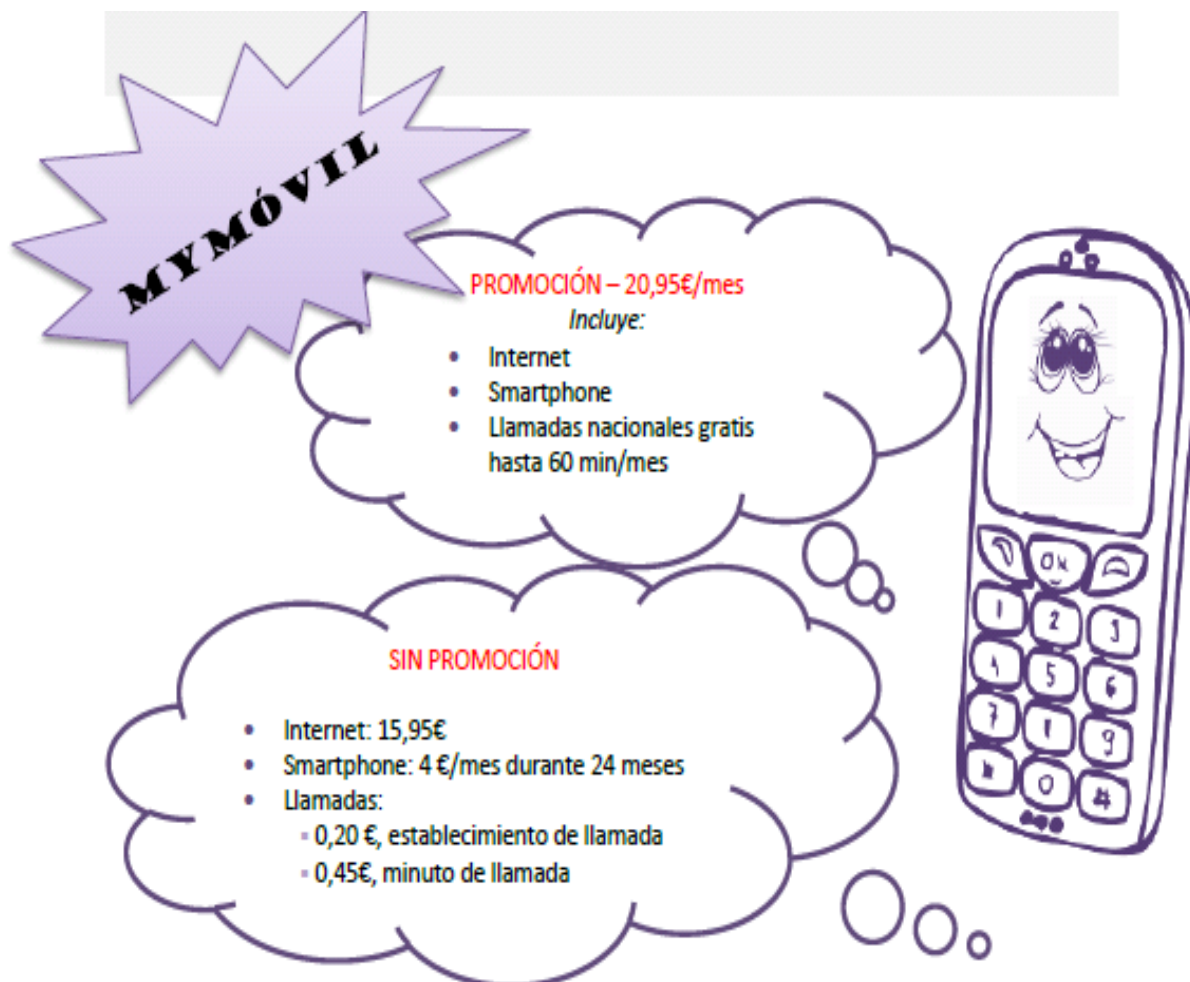


# OFERTA TELEFÓNICA

A Lucía, por su cumpleaños, sus padres le quieren regalar un teléfono móvil y contratar una tarifa telefónica. Busca información con sus padres y se deciden por la publicidad de la compañía “Mymóvil”



**MYMÓVIL**

**PROMOCIÓN – 20,95€/mes**  
Incluye:

- Internet
- Smartphone
- Llamadas nacionales gratis hasta 60 min/mes

**SIN PROMOCIÓN**

- Internet: 15,95€
- Smartphone: 4 €/mes durante 24 meses
- Llamadas:
  - 0,20 €, establecimiento de llamada
  - 0,45€, minuto de llamada

1. Calcula el coste de una llamada de 20 minutos sin promoción:

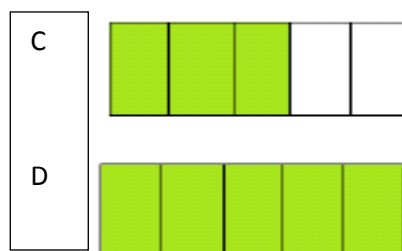
- A. 10 €
- B. 9,20 €
- C. 0,65 €
- D. 9 €

2. Sus padres le han puesto una condición para que no pierda mucho tiempo con el teléfono. No puede superar los 14650 segundos entre llamadas y conexión a Internet a la semana. ¿Cuánto tiempo es?

- A. 6 horas 30 minutos 10 segundos
- B. 5 horas 25 minutos 03 segundos
- C. 4 horas 04 minutos 10 segundos
- D. 4 horas 04 minutos 01 segundo



3. El 60% de los compañeros de Lucía tiene teléfono móvil. La fracción que representa este porcentaje es:



4. Una amiga de Lucía va a contratar también una tarifa con Mymóvil pero no va a realizar ninguna llamada, ¿qué opción le conviene más económicamente?

Elige tu respuesta.

- A. La promoción porque también puede realizar llamadas.
- B. La promoción porque incluye un Smartphone.
- C. Sin promoción porque le sale más barato.
- D. Sin promoción porque las llamadas salen muy baratas.

5. Lucía quiere que el número de teléfono sea fácil de recordar. Si el número es divisible entre 2, 5 y 9 a la vez, ¿cuáles son las dos cifras que faltan?

6	6	0	6	0	6		
---	---	---	---	---	---	--	--