

**NOMBRE:** \_\_\_\_\_

## 6- ACTIVIDAD: LLAMADAS DESDE MÓVILES.

La tabla que ves a continuación nos aporta datos sobre las tarifas de teléfonos móviles y las franjas horarias de esas tarifas. Fíjate en ella y resuelve los problemas que se indican a continuación.

TARIFA PARA MÓVILES: CÉNTIMOS/MINUTO				
9 cent.	25 cent.	9cent.	25 cent.	9 cent.
0 h	8h	14 h	16 h	22 h
				24h

1º.- Contesta:

🔹 ¿En qué franja horaria son más baratas las llamadas?

🔹 ¿En qué franja horaria son más caras?

2º.- Si haces una llamada a las 9 de la noche, ¿qué tarifa te aplican?

3º.- Gabriel y Juana han estado hablando por el móvil del colegio desde las 11:55 a la 12:10. ¿Cuánto costará la llamada?

4º.- En la lista de llamadas del colegio Cervantes hay anotada las siguientes llamadas a móviles de madres cuando algún niño o niña se ha puesto enfermo durante el primer trimestre.

Alumno/a	Hora de llamada
Luis	10 a 10:05
Noé	11:35 a 11:44
Clara	12:03 a 12: 07

🔹 Averigua el coste total de estas llamadas.

5º.- La maestra Paulina ha realizado una llamada de teléfono al móvil de su madre un martes y estuvo hablando desde las 17:04 hasta las 17:30. ¿Cuál será el precio de la llamada?

6°.- Para pedir presupuesto de los autobuses de una excursión Maite llamó y estuvo hablando desde las siete y cuarto de la tarde hasta las ocho menos veinte. Calcula el importe de esta llamada.

7°.- Estando en la Escuelas Viajeras Juana dejó el móvil del colegio a José Ángel para que hablara con su padres, la llamada duró 4 minutos y fue a las once de la noche. ¿Cuánto costaría esta llamada?

8°.- Si se han hecho cinco llamadas desde el móvil de 2 minutos de duración cada una en cada una de las franjas horarias. ¿Cuál sería el importe total de ellas?.

9°.- Calcula el importe de la factura de un mes donde aparece un tiempo total de 2 horas y 20 minutos que se ha estado hablando en horario de 9 de la mañana a 2 de la tarde.