

PROBLEMAS 6º EP**NOMBRE:**

1. Un grupo de dentistas atenderán diaria mente a 6 personas en un colegio. Si hay 12 aulas con 27 alumnos cada una, 8 aulas con 26 alumnos cada una y 34 profesores, ¿cuántos días trabajaran los dentistas en el colegio?

Datos:		
Hay	aulas con	alumnos.
Hay	aulas con	alumnos.
Hay	profesores.	

¿Cuántos alumnos hay en 8 aulas si cada aula tiene 26 alumnos?

¿Cuántos alumnos hay en 12 aulas si cada aula tiene 27 alumnos?

¿Cuántos profesores y alumnos hay en total en el colegio?

¿Cuántos días estarán si cada día atienden a 6 personas?

	?		=

RESPUESTA: Los dentistas trabajaran días en el colegio.

2. En el centro de salud trabajan 19 médicos por la mañana y 4 menos por la tarde. Si cada uno atiende a 35 pacientes, ¿cuántos días necesitarán para atender a 1.598 personas?

Datos:

Hay
médicos por la mañana.

Hay
médicos por la tarde.

Atienden a
pacientes cada uno.

¿Cuántos pacientes son
atendidos por la mañana?

¿Cuántos pacientes son
atendidos por la tarde?

¿Cuántos días tardarán en atender
a los 1.598 pacientes??

			=

RESPUESTA: Necesitan

días para atender a 1.598 personas.

3. En una papelería se venden gomas a 25 céntimos y los lapiceros a 45. Si hemos encargado 50 gomas y 100 lapiceros, ¿cuánto nos costará el pedido? ¿Cuánto dinero tendrá que pagar cada uno de los 48 alumnos?

Datos:			
	Los lapiceros cuestan		céntimos.
	Las gomas cuestan		céntimos.
Hemos encargado	gomas y		lapiceros.

¿Cuánto costarán los lapiceros?

¿Cuánto costarán las gomas?

¿Cuánto tendrá que pagar cada alumno?

¿Cuánto costarán los lapiceros y las gomas juntos?

RESPUESTA: Nos costará €, y cada alumno tendrá que pagar €.