

**DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS**

**CURSO 1º ESO - Matemáticas**

**GRUPO: 1º A**

**Profesor: Eduardo Vicente** [ejvicentec@educa.jcyl.es](mailto:ejvicentec@educa.jcyl.es)

**GRUPO: 1º A**

- **Lunes 8:** Consultar o descargar las soluciones de las tareas del jueves y corregirlas.  
Hacer el ejercicio 6 de la página 146.
- **Martes 9:** Consultar o descargar las soluciones de las tareas del lunes y corregirlas.  
Hacer los ejercicios 15a-15b y 16a-16b-16c-16d de la página 147.
- **Miércoles 10:** Consultar o descargar las soluciones de las tareas del martes y corregirlas.  
Hacer los ejercicios 30, 36 y 38 de la página 149.
- **Jueves 11:** Consultar o descargar las soluciones de las tareas del miércoles y corregirlas.  
Hacer la tarea de repaso del tema 8 que aparecerá en MS TEAMS.
  - NOTA: Las soluciones se pondrán en un archivo en el equipo de MS TEAMS al día siguiente al que se plantearon los ejercicios, para que puedan comprobar la corrección. A lo largo del lunes, martes, miércoles, jueves y viernes podrán plantear dudas al profesor conectándose a MS TEAMS o por correo electrónico a la dirección [ejvicentec@educa.jcyl.es](mailto:ejvicentec@educa.jcyl.es).

**GRUPO: 1º B**

**Profesor: Marta Gregorio** [marta.gremar@educa.jcyl.es](mailto:marta.gremar@educa.jcyl.es)

- **Martes 9:** Consultar o descargar las soluciones de la semana anterior.  
Resolver el ejercicio 6 de la página 146.
- **Miércoles 10:**  
Resolver el ejercicio 15 de la página 147.
- **Jueves 11:**  
Resolver los problemas 30.36 y 38 de la página 149.
- **Viernes 12:**  
Realizar la **tarea de entrega obligatoria** de repaso del tema 8 que se publicará en MS TEAMS el mismo día. (Activo desde las 9:00 h. hasta las 19:00 h. del mismo día).
  - NOTA: Las soluciones se pondrán en un archivo en el equipo de MS TEAMS al final de la semana. A lo largo de la semana podrán plantear dudas al profesor conectándose a MS TEAMS.



**GRUPO: 1º C**

**Profesor: Marta Gregorio** [marta.gremar@educa.jcyl.es](mailto:marta.gremar@educa.jcyl.es)

- **Lunes 8:** Consultar o descargar las soluciones de la semana anterior.  
Resolver el ejercicio 6 de la página 146.
- **Miércoles 10:**  
Resolver el ejercicio 15 de la página 147.
- **Jueves 11:**  
Resolver los problemas 30.36 y 38 de la página 149.
- **Viernes 12:**  
Realizar la **tarea de entrega obligatoria** de repaso del tema 8 que se publicará en MS TEAMS el mismo día. (Activo desde las 9:00 h. hasta las 19:00 h. del mismo día).
  - NOTA: Las soluciones se pondrán en un archivo en el equipo de MS TEAMS al final de la semana. A lo largo de la semana podrán plantear dudas al profesor conectándose a MS TEAMS.

**GRUPO: 1º D**

**Profesor: Eduardo Vicente** [ejvicentec@educa.jcyl.es](mailto:ejvicentec@educa.jcyl.es)

- **Martes 9:** Consultar o descargar las soluciones de las tareas del viernes y corregirlas.  
Hacer el ejercicio 6 de la página 146.
- **Miércoles 10:** Consultar o descargar las soluciones de las tareas del martes y corregirlas.  
Hacer los ejercicios 15a-15b y 16a-16b-16c-16d de la página 147.
- **Jueves 11:** Consultar las soluciones de las tareas del miércoles y corregirlas.  
Hacer los ejercicios 30, 36 y 38 de la página 149.
- **Viernes 12:** Consultar las soluciones de la tarea del jueves y corregirla.  
Hacer la tarea de repaso del tema 8 que aparecerá en MS TEAMS.
  - NOTA: Las soluciones se pondrán en un archivo en el equipo de MS TEAMS al día siguiente al que se plantearon los ejercicios, para que puedan comprobar la corrección. A lo largo del lunes, martes, miércoles, jueves y viernes podrán plantear dudas al profesor conectándose a MS TEAMS o por correo electrónico a la dirección [ejvicentec@educa.jcyl.es](mailto:ejvicentec@educa.jcyl.es).



**GRUPO: 1º E**

Profesor: Raúl del Agua      [raulan.agumig@educa.jcyl.es](mailto:raulan.agumig@educa.jcyl.es)

Esta semana, el jueves día 11 de junio se hará una prueba obligatoria con preguntas sobre el tema 8.

Esta semana se dará clase el lunes y martes por la mañana a las 9.15h. para resolver dudas sobre el tema 8 de operaciones con fracciones que sirva para preparar el trabajo del jueves. Habrá que hacer repaso personal antes de la clase para poder preguntar las dudas que se tengan.

Esta semana no se hará entrega de deberes.

Cualquier duda que tengáis la podéis preguntar en [raulan.agumig@educa.jcyl.es](mailto:raulan.agumig@educa.jcyl.es)

