

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Materia: Matemáticas académicas

GRUPO 3º A

Carlos Terrado cterrado@educa.jcyl.es

Seguimos repasando geometría elemental en el tema 10 del 2º cuadernillo del libro de texto. Esta semana solo tenemos trabajo 3 días.

- **Lunes 20.** Un repaso de las áreas de polígonos y círculos tienes en las páginas 194 y 195. Resuelve el ejercicio 11 de la página 199 y los apartados a, b, c, del ejercicio 21 de la página 200.
- **Martes 21.** Resuelve el ejercicio 21d) de la página 199 y los apartados b, c y d del ejercicio 22 de la página 200.
- Debéis entregar los ejercicios de hoy, martes, en el grupo de Matemáticas de 3ºA de Microsoft Teams, sección de "tareas", en **fichero pdf único**, antes de las 23:00. Si tenéis dificultades, mandarlo al correo del profesor cterrado@educa.jcyl.es.
- **Miércoles 22.** Resuelve los apartados a y c del ejercicio 25 y el ejercicio 26 de la página 200.

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 podáis comprobar la corrección. Desde el lunes al miércoles podréis plantear dudas al profesor conectándoos a MS TEAMS.

GRUPOS 3º B

Carlos Terrado cterrado@educa.jcyl.es

Seguimos repasando geometría elemental en el tema 10 del 2º cuadernillo del libro de texto. Esta semana solo tenemos trabajo 2 días.

- **Lunes 20.** . Un repaso de las áreas de polígonos y círculos tienes en las páginas 194 y 195. Resuelve el ejercicio 11 de la página 199 y los apartados a, b, c, del ejercicio 21 de la página 200.
- **Miércoles 22.** A veces para calcular una superficie de una figura hay que hacerlo como diferencia de otras dos. Resuelve el ejercicio 21d) de la página 199 y los apartados b, c y d del ejercicio 22 de la página 200.



- Debéis entregar los ejercicios de hoy, miércoles, en el grupo de Matemáticas de 3ºB de Microsoft Teams, sección de "tareas", en **fichero pdf único**, antes de las 23:00. Si tenéis dificultades, mandarlo al correo del profesor cterrado@educa.jcyl.es.
- **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 podáis comprobar la corrección. Desde el lunes al miércoles podréis plantear dudas al profesor conectándoos a MS TEAMS.

GRUPO 3º C

Miguel Ángel Díez madiezza@educa.jcyl.es

- **Lunes 20** Podrán consultar la solución de los ejercicios que se plantearon el viernes. Realizarán el ejercicio 11 de la página 199
- **Miércoles 22** Podrán consultar o descargar las soluciones de las tareas del lunes. Resolverán un cuestionario con ejercicios de repaso del tema 1. La entrega con las soluciones se podrá realizar desde las 8:00 h hasta las 14:00 h.
- **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 martes, miércoles, jueves y viernes podrán plantear dudas al profesor conectándose a MS TEAMS.

GRUPO E3D

Josefa Gorjón jgorjon@educa.jcyl.es

Lunes 20: Pág. 199 ejercicios 10 j - k y 11

Miércoles 22: Pág. 200 ejercicios 21 a-b-c-d

GRUPO 3º E

Miguel Ángel Díez madiezza@educa.jcyl.es

- **Lunes 20** Podrán consultar la solución de los ejercicios que se plantearon el viernes. Realizarán el ejercicio 11 de la página 199





- **Martes 21** Podrán consultar o descargar las soluciones de las tareas del lunes. Resolverán un cuestionario con ejercicios de repaso del tema 1. La entrega con las soluciones se podrá realizar desde las 8:00 h hasta las 14:00 h.
- 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 martes, miércoles jueves y viernes podrán plantear dudas al profesor conectándose a MS TEAMS.

