**Práctica de Informática. Trigonometría**

**Nombre de los alumnos que realizan la práctica:**

-

-

Trigonometría**:** (Día 1)

Completa 8 ejercicios bien de cada apartado. Haz una captura de pantalla y pégala en classroom.

**Enlace 1:** [Cálculo de un cateto usando razones trigonométricas](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2270&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=Trig1Cateto&fol=EE30)

**Enlace 2:** [Cálculo de la hipotenusa usando razones trigonométricas](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2271&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=Trig1Hipot&fol=EE30)

**Enlace 3:** [Cálculo del lado desconocido usando razones trigonométricas](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2272&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=Trig1General&fol=EE30)

**Enlace 4:** [Razones Trigonométricas](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2273&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=Trig1raztrig&fol=EE30)

**Enlace 5:** [Calcular un ángulo a partir de las razones trigonométricas](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2274&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=Trig1hallaAngulo&fol=EE30)

**Enlace 6:** [Calcular un ángulo a partir de las razones trigonométricas](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2279&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=Trig1hallaAngulo2&fol=EE30)

**Enlace 7:** [Teorema fundamental de la trigonometría](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2275&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=Tftaltrigonometria&fol=EE30)

**Enlace 8:** [Razones trigonométricas de ángulos notables](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2275&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=Tftaltrigonometria&fol=EE30)

Trigonometría**:** (Día 2)

Completa 8 ejercicios bien de cada apartado. Haz una captura de pantalla y pégala en classroom.

**Enlace 9:** [Identificar razones en circunferencia goniométrica](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2278&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=CGidentificaRT&fol=EE30)

**Enlace 10:** [Signo de las razones trigonométricas](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2277&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=CGonioSigno&fol=EE30)

**Enlace 11:** [Reducción de razones trigonométicas al 1º cuadrante](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2282&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=CGrelaciones&fol=EE30)

**Enlace 12:** [Reducción de razones trigonométricas al 1º cuadrante](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2283&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=CGrelaciones2&fol=EE30)

**Enlace 13:** [Hallar ángulos de otros cuadrantes a partir de la razón trigonométrica](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2280&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=Trig2hallaAngulo&fol=EE30)

**Enlace 14:** [Cálculo directo de ángulos de otros cuadrantes a partir de los ángulos notables](https://matematico.es/competicion/test/ejercicio/?eltit=2285&abc=a&comp=0&comp2=0&comp3=1&usu=55595&f=RTexactas2&fol=EE30)