

SOLUCIONES DAS TAREFAS PARA 3ºA e 3º B

DÍA 12 DE XUÑO

MATEMÁTICAS : CIRCUNFERENCIA Y CÍRCULO

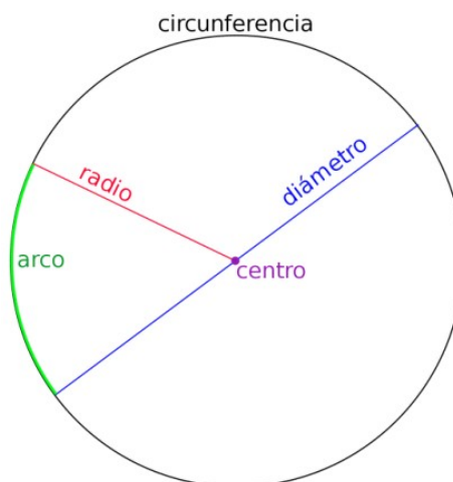
1. Visualiza este video: https://www.youtube.com/watch?v=Mco4xC2_BZQ
2. Dibujamos una circunferencia y un círculo. Mira este vídeo : <https://www.youtube.com/watch?v=6wKaCz2fg9k> (puedes mirar también por el ejercicio 3 de la página 223)

RESPUESTA LIBRE

3. Vete a la página 222 y copia lo que es una circunferencia y un círculo. Dibújalos. No te olvides de pintar el círculo.

RESPUESTA LIBRE

4. Practica haciendo varias circunferencias en tu cuaderno.
5. Elementos de una circunferencia y un círculo. Copia y aprende.



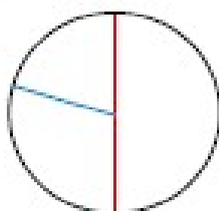
6. Cuadernillo páginas 36 y 37.

Circunferencia y círculo. Elementos

1 Cuenta y escribe cuántas circunferencias y círculos forman la figura.

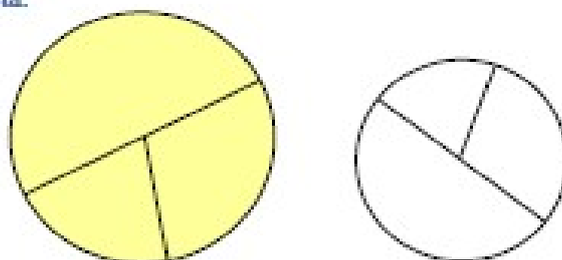


2 Observa el dibujo y contesta.



- ¿Cómo se llama el segmento coloreado de azul?
¿Cuántos centímetros mide?
Es un radio y mide 2 cm.
- ¿Cómo se llama el segmento coloreado de rojo?
¿Cuántos centímetros mide?
Es un diámetro y mide 4 cm.

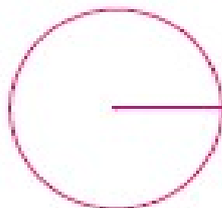
3 Mide y contesta.



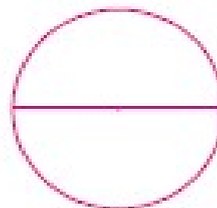
- ¿Cuántos centímetros mide el radio del círculo? ¿Y el de la circunferencia?
Mide 2,5 cm y el de la circunferencia 2 cm.
- ¿Cuántos centímetros mide el diámetro del círculo? ¿Y el de la circunferencia?
El diámetro del círculo mide 5 cm y el de la circunferencia 4 cm.
- Expresa en milímetros el radio de la circunferencia y el del círculo.
CIRCUNFERENCIA ► 2 cm = 20 mm CÍRCULO ► 2,5 cm = 25 mm

4 Utiliza la regla y el compás y dibuja.

■ Una circunferencia de 2 cm de radio.

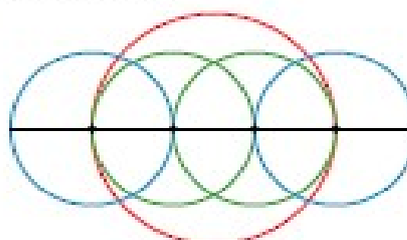


■ Un círculo de 4 cm de diámetro.

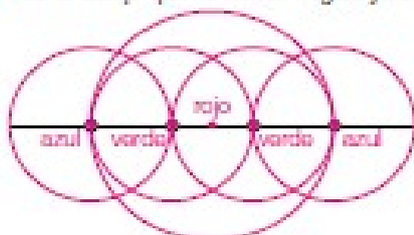


5 Lee y dibuja con regla y compás.

Miguel ha hecho este dibujo para la publicidad de un producto.



■ Haz el dibujo que ha hecho Miguel y colorea.



- Los centros de las circunferencias azules.
- Los centros de las circunferencias verdes.
- El centro de la circunferencia roja.

6 Inventa y traza un dibujo hecho con circunferencias y círculos. R. L.

LENGUA CASTELLANA : REPASO

1. Realiza los ejercicios 1,2 ,3 y 5 de la página 166.

ACTIVIDAD 1:

librero

pueblo

blusa

contable

bibliotecario

cobre

sombrero

blanco

establo

bloque

mimbre

cerebro

ACTIVIDAD 2: Con hue-: huella, huésped, huevo, huérfano, huerto.

Con hie-: hiena, hielo, hierba, hierro.

ACTIVIDAD 3: Hielo, hiena, hierba, hierro, huella, huérfano, huerto, huésped, huevo.

ACTIVIDAD 5:

– Mañana cumpla ocho años. Es mi cumpleaños.

– La máquina que lava los platos se llama lavaplatos / lavavajillas.

– El girasol es una planta que da pipas.

– La araña fabrica una telaraña

LINGUA GALEGA : SOMOS POETAS

1. Inventa unha poesía de mínimo tres estrofas ,cos versos que queiras en cada unha. Ponlle título e fai un debuxo dela.

RESPOSTA ABERTA

CIENCIAS SOCIAIS : A PESCA E A ACUICULTURA

1.Le a páxina 101 e fai o exercicio 2 desa páxina.

Páxina 101

ACTIVIDADE 2:

Diferéncianse en que na pesca se capturan peixes e outros animais acuáticos no mar, en ríos ou lagos, mentres que na acuicultura se cultivan plantas e animais acuáticos nunha especie de estanques. Parécense en que nas dúas actividades se obteñen animais acuáticos.

2. Explica a diferenza que hai entre pesca de baixura e pesca de altura.

A PESCA DE BAIXURA, realízase preto da costa e con barcos pequenos.

A PESCA DE ALTURA, lévase a cabo en mar aberto, con barcos grandes e os mariñeiros pasan varios días ou meses sen tocar porto.

3. Practica.:

https://es.liveworksheets.com/worksheets/es/Ciencias_Sociales/El_sector_primario/La_pesca_ze209975db

ACTIVIDADE AUTOCORREXIBLE

PLÁSTICA : DÚAS OPCIONS

- **Primeira** opción : Realiza unha bolboreta doblando papel (papiroflexia).

Mira este vídeo : https://www.youtube.com/watch?v=vVq_X9Avvag

RESPOSTA ABERTA

Segunda opción : Sorpréndenos co traballo que ti queiras.

RESPOSTA ABERTA

ACABÁRONSE ESTE TIPO DE TAREFAS POR ESTE CURSO.