

## CATALÀ

Escriu cadascuna de les paraules següents en el lloc corresponent a la seva definició

Quadern

Ulleres

Anell

Raqueta

Manyopla

\_\_\_\_\_ : Aro petit que pot ser de metall, o d'un altre material més sofisticat com or o plata, que es llueix amb fins estètics o simbòlics en un dit de la mà.

\_\_\_\_\_ : Instrument esportiu constituït per un mànec i una xarxa coberta per un cercol, que s'utilitza per pegar a la pilota.

\_\_\_\_\_ : Peça de roba que s'utilitza per cobrir les mans. A diferència dels guants no té separació per a tots els dits, únicament per al polze.

\_\_\_\_\_ : Instrument format per dues lents unides per una armadura i dues varetes, que serveix per corregir problemes de visió.

\_\_\_\_\_ : Instrument format per fulls de paper en el qual es poden escriure, prendre notes o dibuixar.

Escriu una notícia que hagi sentit aquesta setmana i que t' hagi cridat l'atenció.

---

---

---

---

---

---

---

Descriu el programa de televisió que més t' agrada

---

---

---

---

---

---

---

Ara et toca a tu descriure les paraules següents i explicar per a què serveixen.

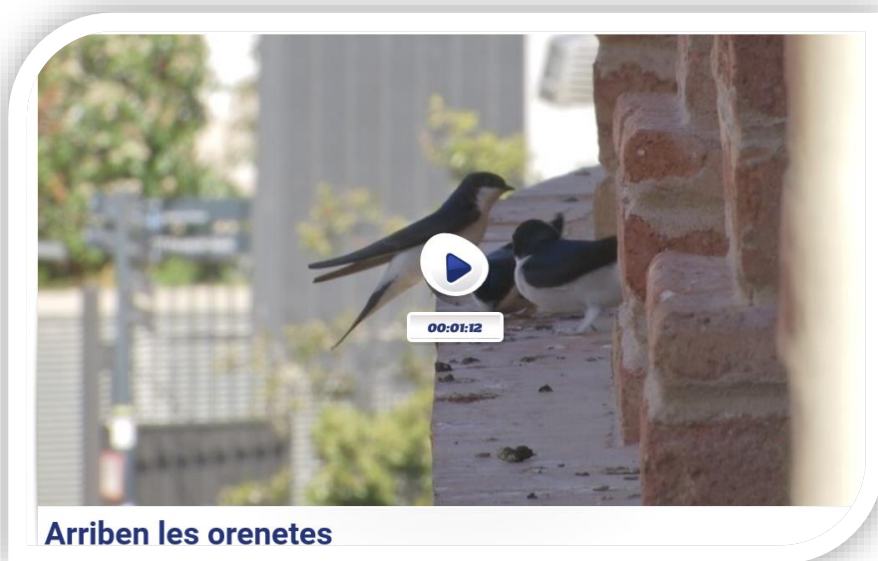
Forquilla: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Collar: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Mira aquest vídeo que parla de les orenetes.

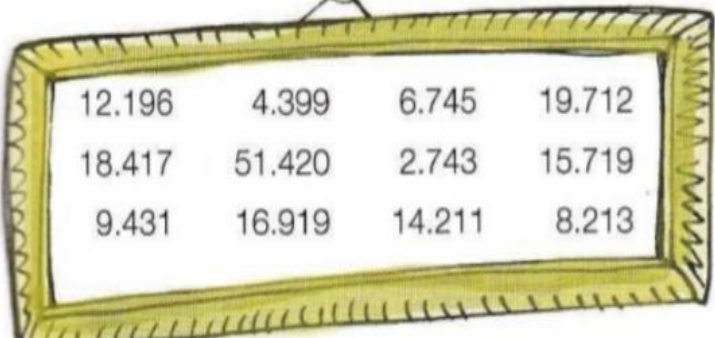


## Ara contesta aquestes preguntes sobre el vídeo

- De quins ocells parla el reportatge?
- Què vol dir que són ocells migratoris?
- Quan comencen a arribar? Quina estació de l'any passen amb nosaltres aquests ocells?
- Què fan durant aquest temps? On fan els nius? Amb què els fan?
- De què s'alimenten? És important per a nosaltres aquest fet?
- Per què les orenetes són ocells protegits?
- Quan marxen les orenetes? Per què se'n van?
- On se'n van? Penses que és un viatge llarg o curt?
- Fixa't bé en les orenetes que surten en el vídeo. N'hi ha de dos tipus diferents. En que es diferencien? Potser haureu d'aturar el vídeo per fixar-vos-hi bé.

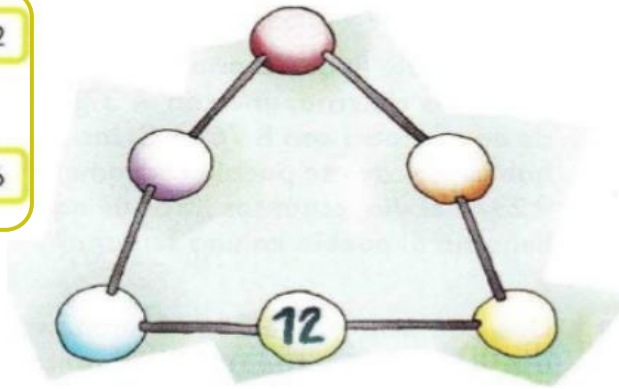
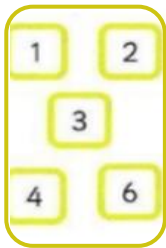
## MATEMÀTIQUES

- a) Rodea de color verde los números pares
- b) Rodea de color azul los números menores de 10.000
- c) Rodea de color rojo los números mayores de 15.000
- d) Qué número te ha quedado sin rodear?



12.196	4.399	6.745	19.712
18.417	51.420	2.743	15.719
9.431	16.919	14.211	8.213

. Coloca los números en los círculos de forma que al multiplicar los tres números de cada lado el resultado sea siempre 24



. Con estas pistas averigua de qué número se trata

### Resuelve el crucigrama numérico

A1: dos docenas

A2: Una centena menos 9

A3: Doble de 39

B1: Triple de 21

B2: Una quincena

B3: Dos docenas y media

C1: Doble de 14

C2: Dos docenas menos media

C3: Una decena más 0

	A	B	C
1	24		
2			
3			

¿Cuántos habitantes tiene aproximadamente cada ciudad?



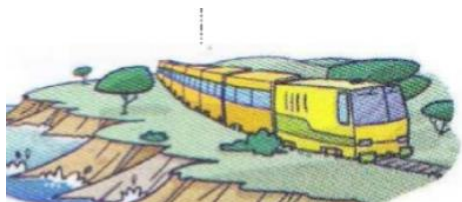
8.432

75.204

92.976

Recuerda tienes que fijarte en las centenas para aproximar cada cantidad a su unidad de mil mas cercana.

Un tren recorre 119 Km cada hora. ¿cuántos kilómetros recorre aproximadamente en 8 horas ?



Datos

operacion

Resposta:

Júlia ha comprado un ordenador, una impressora y una webcam. ¿Cuánto dinero se ha gastado?



Datos

operacion

Resposta:

En la clase de informàtica habia 78 alumnos. Se apuntaron 15 alumnos más i después se borraron 12. Cuántos alumnos hay ahora?



Datos

operacion

Resposta:

Un avión tiene capacidad para transportar a 345 personas.  
¿Cuántas personas habrá transportado en 6 viajes con el avión lleno?

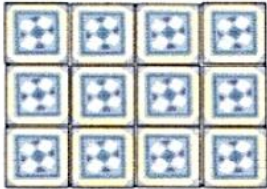


Datos

operacion

Respuesta:

Calcula con una multiplicación el número de piezas que tiene cada uno de estos mosaicos



$$4 \times 3$$

