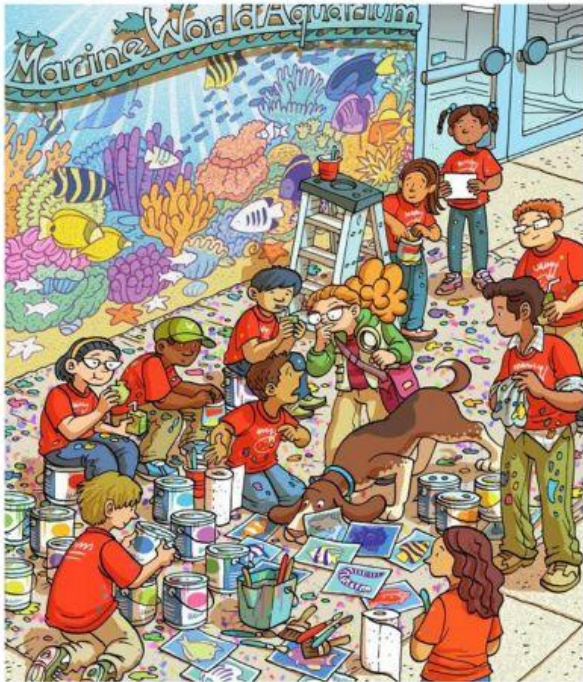




¡Histomática!



OBSERVA LA IMAGEN, LEE LA
HISTORIA, CALCULA Y
RESPONDE A LAS PREGUNTAS.



Juanita y sus amigos y amigas están de viaje en New York y hoy les tocaba visitar un acuario muy importante que tiene una gran variedad de peces. Dicen que hay hasta $3 \times 5 \times 16$ peces distintos.

Sergio le dijo a Juanita: "oye, ¿y por qué no llevamos unos botes de pintura y pintamos cada uno un pez distinto?". "Buena idea" dijo Juanita, y empaquetaron un montón de botes de pintura para llevar, cada bote de 3 litros, para no quedarse cortos.

Cuando todos llegaron se quedaron alucinados con la cantidad de peces y estrellas de mar había. Mirando por la ventana, contaron hasta _____ peces (sin contar los peces azules pequeños del fondo). Después de un rato se pusieron a pintar y gastaron por lo menos 2 litros por cada pareja (sin contar a Juanita, que la pobre se quedó sin pintar).

Y al final de la tarde Jorge gritó, "¡Hala lo que acaba de pasar!". Juanita, que no ve muy bien, se acercó corriendo con su lupa y preguntó: "¿qué ha pasado?". Jorge dijo: "Se me ha caído un billete de 100€ en un bote de pintura, ¡y no sé en cuál!"

CONTINUARÁ...

1. ¿Cuántos tipos de peces hay en el acuario?
2. ¿Cuántos litros de pintura tendrán en total?
(Recuerda fijarte en la imagen para obtener información)
3. ¿Cuántos litros de pintura han gastado?
4. ¿Cuántos litros de pintura les quedará ahora?