

1. Hur mycket plastskräp tror forskare att det finns i haven?

1. 150 miljoner ton.

(Lika mycket som 25 miljoner stora elefanter.)

X. 60 miljoner ton.

(Lika mycket som 10 miljoner stora elefanter.)

2. 80 miljoner ton.

(Lika mycket som 15 miljoner stora elefanter.)





2. Hur lång tid tar det för ett tuggummi att brytas ned i naturen (så att det inte längre syns)?

- 1. ca 100 år.
- X. ca 25 år.
- 2. ca 10 år.



**OPTIMIST
FÖR HAVET**



3. Vad kallas ett fiskenät som tappats eller lämnats kvar i havet och som fortsätter att fånga fiskar?

- 1. Tappgarn.
- X. Trollgarn.
- 2. Spökgarn.



**OPTIMIST
FÖR HAVET**

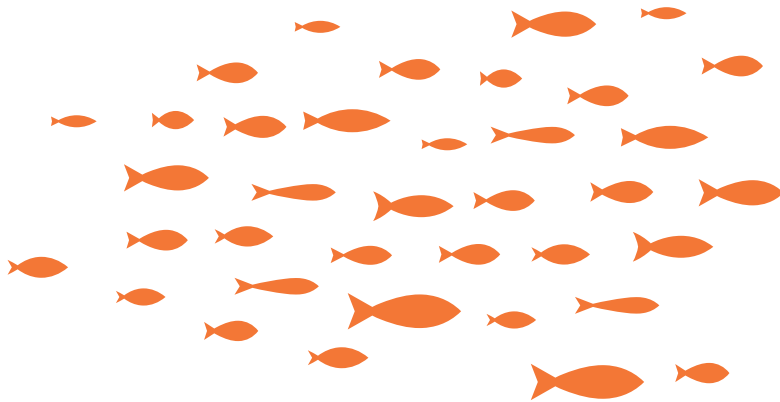


**4. Det är olagligt att skräpa ner i Sverige.
Det betyder att om polisen ser att en
person slänger sitt skräp på gatan kan
hen få böta en viss summa pengar.
Hur mycket?**

- 1. 500 kr.
- X. 800 kr.
- 2. 1200 kr.



**OPTIMIST
FÖR HAVET**



5. Vilka av dessa skräp är farligast för djur i havet?

- 1. Plastpåsar och ballonger.
- X. Trasiga glasflaskor och aluminiumburkar.
- 2. Tidningar och kartongförpackningar.



6. En kubikmeter skräp, lika mycket som fem badkar, flyter iland längs Bohuskusten varje ...

1. ...dag.
- X. ...vecka.
2. ... timme.



7. Plast som hamnar i havet försvinner inte, den blir bara till mindre och mindre bitar. Vad kallas plasten då?

- 1. Mikroplast.
- X. Flingplast.
- 2. Miniplast.



**OPTIMIST
FÖR HAVET**



8. Varifrån kommer det mesta av skräpet i havet?

- 1. Från dykare.
- X. Från båtar.
- 2. Från land.

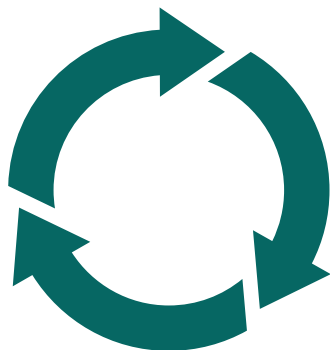


9. Vilket är det vanligaste skräpet på land?

- 1. Cigarettfimpar.
- X. Kaffemuggar.
- 2. Plastpåsar.



**OPTIMIST
FÖR HAVET**



**10. Vilket material kan återvinnas
hur många gånger som helst
och ändå fungera lika bra?**

- 1. Papper.
- X. Plast.
- 2. Aluminium.

FACIT

Fråga	1	X	2
1	x		
2		x	
3			x
4		x	
5	x		
6			x
7	x		
8			x
9	x		
10			x

VÅRA SVAR

Fråga	1	X	2
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

Namn: _____