

ÖVNINGSUPPGIFTER

VATTENSKOTERNS KONSTRUKTION OCH EGENSKAPER

- 1. Vad kallas den person som kör en vattenskoter? (enligt sjölagen)**
 - a) Redare
 - b) Befälhavare
 - c) Matros

- 2. Hur långt skall ett fartyg vara för att kallas skepp?**
 - a) 16 meter
 - b) 20 meter
 - c) 24 meter

- 3. Ange ett annat namn för höger sida på vattenskotern?**
 - a) Akter
 - b) Styrbord
 - c) Babord

- 4. Vilken färg har babord sida?**
 - a) Röd
 - b) Grön
 - c) Blå

- 5. Hur gammal måste man vara för att köra vattenskoter?**
 - a) 16 år
 - b) 18 år
 - c) 15 år

- 6. Varför skall jag undvika att köra där det är grundare än 1 meter?**
 - a) Stor risk att köra på sälar och sjöelefanter
 - b) Om jag ramlar kan jag slå mig på botten
 - c) Risk att min motor suger in skräp samt att jag kan förstöra botten med jestrålen

- 7. Vad är en dräneringsplugg?**
 - a) Ett lock som jag kan öppna för att släppa ut vatten ur motorrummet
 - b) Ett annat ord för tanklock (där jag fyller på bränsle)
 - c) Där jag kontrollerar motoroljan

8. Vilken typ av bränsle skall jag tanka min vattenskoter med?

- a) Diesel
- b) Bensin
- c) Vätgas

9. När skall man använda extra bromsklossar bakom framdäcken?

- a) När jag har bråttom och inte hinner dra åt handbromsen
- b) När båtrampen är hal då handbromsen bara låser bakdäcken
- c) När det blåser över 12 m/s

10. Får du köra din vattenskoter på kärran endast lastsäkrad i vinschen på båtkärran?

- a) Nej, vattenskotern skall klara hela sin vikt framåt samt 50% åt sidorna samt 50% bakåt. Så den behöver förankras även med tex spännband.
- b) Ja det är inga problem, vinschen håller för höga hastigheter på landsväg
- c) Ja, men endast i max 60km/h