

Spørgeskema til filmen "Køreteknik Kat. A"

Der kan være **et** eller **flere** rigtige svar på et spørgsmål.

Sæt kryds i firkanten, ved det du mener er rigtigt.

1. Køreskoleelever kan først komme på køreteknisk anlæg når ?

- Eleven er rigtig god til at betjene motorcyklen.
- Eleven har gennemført alle lektioner, indtil det køretekniske anlæg.
- Eleven har bestået køreprøven.

2. Hvad kan ændre vejgrebet ?

- Føret (vejens beskaffenhed)
- Belæsning.
- Dæktryk og dækmønster

3. Meningen med at komme på køretekniske anlæg er:

- Man skal lære, at køre hurtigere i trafikken.
- Man skal lære, at tilpasse hastigheden efter forholdene.
- Man skal lære, hvordan man kan undgå at ramme en forhindring.

4. Når hastigheden bliver 2 gange større, bliver bevægelsesenergien og bremselængden ?

- 2 gange større.
- 3 gange større.
- 4 gange større.

5. Hvis hastigheden øges fra 40 km/t til 60 km/t bliver bremselængden ?

- Næsten dobbelt så lang.
- Næsten 4 gange så lang
- Der er næsten ingen forskel.

6. Hvis radius i et sving bliver dobbelt så stor, når du følger ideallinien, bliver centrifugalkraften ?

- Dobbelt så stor.
- Halvt så stor
- 4 gange mindre

7. Når man blokerer hjulene under en opbremsning, bliver bremselængden ?

- Længere.
- Kortere.
- Der er ingen forskel.

8. Rytisk kontrastyring bevirker at ?

- Man hurtigere kan undvige en forhindring.
- Motorcyklen får hurtigere hældning, inden en undvigemanøvre.
- Det er mere behageligt at sidde bag på motorcyklen.

9. Hvis der pludselig opstår en forhindring foran dig, kan du for at undgå at ramme forhindringen ?

- Bremse uden at blokere hjulene.
- Bremse, slippe bremsen og styre udenom.
- Styre udenom uden at bremse.

10. Når man skal møde på det køretekniske anlæg, skal man huske.

- At møde til tiden.
- At medbringe sin ansøgning om kørekort.
- At medbringe **kørelærerens lektionsplan**, korrekt udfyldt med alle lektioner før det køretekniske anlæg gennemført og underskrevet af både kørelærer og elev.

Elevens navn _____