

## Svar 14. Rette for misvisning og deviation

(fra søkort til kompas)

Til denne opgave skal styrende kurser retvisende rettes til devierende kurser, så kompasset i båden kan benyttes. Misvisningen opgives i opgaven og deviationen følger deviationstabellen.

1. Du har i søkortet beregnet at du gerne vil styre en kurs retvisende på  $335^\circ$ . Søkortet opgiver misvisningen til vest  $7^\circ$ . Deviation som i tabellen. Hvad skal du styre over kompasset (devierende)? 343 °
2. Du ønsker en styret kurs retvisende på  $171^\circ$ . Misvisningen er  $-4^\circ$ . Beregn din styrede kurs over kompasset (devierende)? 172 °
3. Styret kurs retvisende er  $265^\circ$ . Misvisningen er øst  $7^\circ$ . Hvad bliver din devierende kurs? 254 °
4. Styret kurs retvisende er  $88^\circ$ . Misvisningen er  $+9^\circ$ . Hvad bliver din devierende kurs? 83 °
5. Styret kurs retvisende er  $286^\circ$ . Misvisningen er  $-8^\circ$ . Hvad bliver din devierende kurs? 292 °
6. Du observerer at på en styret kurs over kompasset på  $253^\circ$ , holder en styret kurs retvisende på  $243^\circ$ . Hvad kan du beregne misvisningen til? vest (-) 14 °