

Matematik Baskurs, Grupparbete 7

(1) För vilka reella tal x gäller

- A. $\sin(\arcsin x) = x$
- B. $\arcsin(\sin x) = x$
- C. $\arccos(\cos x) = x.$

(2) Beräkna

- A. $\arcsin \frac{1}{2}$
- B. $\arcsin(\sin \frac{11\pi}{6})$
- C. $\arccos(\cos \frac{-\pi}{3})$
- C. $\arctan(\frac{1}{\sqrt{3}}).$