

Tabell over kvadratrøtter med heltallsløsning

Her er en tabell over de 41 første kvadratrøttene med heltallsløsning. Det er for å slippe å bruke kalkulator på de mer vanskelige oppgavene.

- $0 = \sqrt{0}$
- $1 = \sqrt{1}$
- $2 = \sqrt{4}$
- $3 = \sqrt{9}$
- $4 = \sqrt{16}$
- $5 = \sqrt{25}$
- $6 = \sqrt{36}$
- $7 = \sqrt{49}$
- $8 = \sqrt{64}$
- $9 = \sqrt{81}$
- $10 = \sqrt{100}$
- $11 = \sqrt{121}$
- $12 = \sqrt{144}$
- $13 = \sqrt{169}$
- $14 = \sqrt{196}$
- $15 = \sqrt{225}$
- $16 = \sqrt{256}$
- $17 = \sqrt{289}$
- $18 = \sqrt{324}$
- $19 = \sqrt{361}$
- $20 = \sqrt{400}$
- $21 = \sqrt{441}$
- $22 = \sqrt{484}$
- $23 = \sqrt{529}$
- $24 = \sqrt{576}$
- $25 = \sqrt{625}$
- $26 = \sqrt{676}$
- $27 = \sqrt{729}$
- $28 = \sqrt{784}$
- $29 = \sqrt{841}$
- $30 = \sqrt{900}$
- $31 = \sqrt{961}$
- $32 = \sqrt{1024}$
- $33 = \sqrt{1089}$
- $34 = \sqrt{1156}$
- $35 = \sqrt{1225}$
- $36 = \sqrt{1296}$
- $37 = \sqrt{1369}$
- $38 = \sqrt{1444}$
- $39 = \sqrt{1521}$
- $40 = \sqrt{1600}$