

**START  
HER**

$$\begin{array}{ll} 3,09 & 2^2 \\ \sqrt{9} & 3\frac{1}{2} \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} 8\frac{4}{5} & \sqrt{81} \\ 2^3 & 7\frac{1}{2} \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} 8,02 & 8,11 \\ \sqrt{64} & 8\frac{1}{100} \end{array}$$

"Planken"  
(se evt. YouTube)  
15 sek.



$$\begin{array}{ll} 4,001 & 3\frac{9}{10} \\ \sqrt{16} & 3,99 \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} \sqrt{144} & \sqrt{143} \\ 3^3 & 12\frac{1}{2} \end{array}$$

Forfatter og udgiver:

**trine-evald.dk**

"sorterTal08.pdf"

$$\begin{array}{ll} 5,1\% & 1,08 \\ 1,25 & 1\frac{1}{20} \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} \sqrt{1} & 12,6\% \\ 0,23 & \frac{1}{8} \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} 0,041 & 3,5\% \\ 0,4 & \frac{1}{25} \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} \sqrt[3]{27} & 2,95 \\ 1^3 & 2\frac{5}{8} \end{array}$$

**SLUT  
HER**

Level 8:

- decimaltal
- brøker
- procenter
- potenser
- "rødder"

$$\begin{array}{ll} \sqrt{49} & 3^3 \\ 7,15 & 7\frac{1}{20} \end{array}$$

### Sorter tal efter størrelse, level 8

2 spillere. 2 terninger. Kast begge terninger og plus øjnene sammen.  
Spilleren med det højeste resultat, løser næste felt. Hvert felt løses netop en gang.

Et bevægelsesfelt løses sammen og samtidigt af begge spillere.  
Vinderen er den med flest korrekte felter.

Sig tallene i størrelsesrækkefølge med det mindste tal først.

$$\begin{array}{ll} \sqrt[3]{8} & 145\% \\ \sqrt{4} & 1\frac{1}{2} \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} \sqrt{1} & 68\% \\ 0,65 & \frac{3}{5} \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} 2\frac{7}{8} & 3,01 \\ \sqrt{9} & 3\frac{1}{10} \end{array}$$



$$\begin{array}{ll} 1\frac{1}{2} & 1,05 \\ 151\% & 1\frac{1}{3} \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} 36,03 & \sqrt{81} \\ 35,35 & 6^2 \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} \frac{2}{3} & 51\% \\ \sqrt{1} & 1\frac{1}{2} \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} 9,95 & \sqrt{100} \\ \sqrt{121} & 10\frac{1}{2} \end{array}$$

God fornøjelse. Trine E.

start sådan,  
så til venstre  
så til højre.

