

# ClassWork



Con la ayuda de las tablas de multiplicar, busca los números que multiplicados por si mismos (tantas veces como se ve en el índice), den el valor que se observa en el radicando de cada radical:

$$^2\sqrt{36} = \square$$

$$^2\sqrt{144} = \square$$

$$^2\sqrt{100} = \square$$

$$^2\sqrt{49} = \square$$

$$^2\sqrt{121} = \square$$

$$^2\sqrt{81} = \square$$