

24
75

$$3600 = 5^4 \cdot 2^4 \cdot 3^2$$

לשלב האמצעיות איכותה $5 \rightarrow 3$ היא 3 (כאשר 5 אינה, 3 אינה, 5 אינה)

$\cdot 3$ " $3 \rightarrow 2$ " "

$\cdot 5$ " $2 \rightarrow 2$ " "

$$\textcircled{+} (2^0 + 2^1 + 2^2 + 2^3 + 2^4) (3^0 + 3^1 + 3^2) (5^0 + 5^1 + 5^2) = 3 \cdot 3 \cdot 5 = 45 \quad \text{היא}$$

$$31 \cdot 13 \cdot 31 = 12493$$