

1 bod

Úloha 3

Vypočtěte

$$8 \div 2(2 + 2) =$$

(Mind Your Decisions by Presh Talwalkar)

Do záznamového archu přepište jen výsledek.

3

1 bod

Úloha 3

Vypočtěte

$$8 \div 2(2 + 2) =$$

(Mind Your Decisions by Presh Talwalkar)

Řešení

$$8 \div 2(2 + 2) = 4 \cdot (4) = 16$$

$$\begin{aligned} 8 : 2(2+2) &= \\ &= 8 : 2 \cdot 4 = 4 \cdot 4 = \underline{\underline{16}} \end{aligned}$$

Order of Mathematical Operations

B	O	D	M	A	S
BRACKETS	ORDER	DIVIDE	MULTIPLY	ADD	SUBTRACT
()	\sqrt{x} x^2	\div OR \times	$+$ OR $-$		
PARENTHESES	EXPONENTS	MULTIPLY	DIVIDE	ADD	SUBTRACT
P	E	M	D	A	S

thecalculatorsite.com

Výsledek

16

Do záznamového archu přepište jen výsledek.

3

16
