

Rozložte na součin výraz

$$ax - bx - a + b$$

Rozložte na součin výraz

$$ax - bx - a + b$$

Řešení

$$\begin{aligned} ax - bx - a + b &= \\ &= a(x-1) - b(x-1) = \underline{\underline{(x-1) \cdot (a-b)}} \end{aligned}$$
