

**1 bod**

**Úloha 4.1**

Zjednodušte (výsledný výraz nesmí obsahovat závorky):

$$(3a - 2) \cdot (-2a) =$$

---

Do záznamového archu přepište pouze výsledek.

4

4.1

4.2

4.3 Uveďte postup řešení.

---

**1 bod****Úloha 4.1**

Zjednodušte (výsledný výraz nesmí obsahovat závorky):

$$(3a - 2) \cdot (-2a) =$$

---

Do záznamového archu přepište pouze výsledek.

**Řešení**

$$(3a - 2) \cdot (-2a) = -6a^2 + 4a$$

$$(3a - 2) \cdot (-2a) = \underline{\underline{-6a^2 + 4a}}$$

---

Do záznamového archu přepište pouze výsledek.

4

4.1

$$-6a^2 + 4a$$

4.2

4.3 Uveďte postup řešení.