Praktický list

Číslo: 12

Druh: ověřující znalosti

Téma: Kalkulační metody a postupy

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Otázka | Znění otázky | ANO | NE |
| 1. | Všeobecný kalkulační vzorec je volně přenositelný mezi společnostmi působícími v České republice. |  |  |
| 2. | Retrográdní kalkulační vzorec konstruuje kalkulaci výkonu od jeho ceny. |  |  |
| 3. | Dynamická kalkulace má tu výhodu, že bere v úvahu pro hodnotu nákladů připadajících na kalkulační jednici měnící se objem výroby. |  |  |
| 4. | Přirážková metoda kalkulace přiřazuje kalkulační jednici přímé náklady pomocí rozvrhové základny. |  |  |
| 5. | Přirážková kalkulace při praktickém použití nemá žádné nevýhody. |  |  |
| 6. | Kalkulace neúplných nákladů odstraňuje některé nevýhody kalkulace úplných nákladů v krátkém období. |  |  |
| 7. | Hrubé rozpětí je rozdíl ceny a přímých nákladů. |  |  |
| 8. | Kalkulace ABC odstraňuje problémy nesprávné volby rozvrhové základny. |  |  |
| 9. | Target costing je moderní metodou kalkulace nákladů, jejímž základem je cena a od ní se odvíjejí tzv. cílové náklady výkonu. |  |  |
| 10. | Přiřazování režijních nákladů na kalkulační jednici nemá smysl a je zbytečné. |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Otázka | Znění otázky | ANO | NE |
| 1. | Všeobecný kalkulační vzorec je volně přenositelný mezi společnostmi působícími v České republice. |  | X |
| 2. | Retrográdní kalkulační vzorec konstruuje kalkulaci výkonu od jeho ceny. | X |  |
| 3. | Dynamická kalkulace má tu výhodu, že bere v úvahu pro hodnotu nákladů připadajících na kalkulační jednici měnící se objem výroby. | X |  |
| 4. | Přirážková metoda kalkulace přiřazuje kalkulační jednici přímé náklady pomocí rozvrhové základny. |  | X |
| 5. | Přirážková kalkulace při praktickém použití nemá žádné nevýhody. |  | X |
| 6. | Kalkulace neúplných nákladů odstraňuje některé nevýhody kalkulace úplných nákladů v krátkém období. | X |  |
| 7. | Hrubé rozpětí je rozdíl ceny a přímých nákladů. | X |  |
| 8. | Kalkulace ABC odstraňuje problémy nesprávné volby rozvrhové základny. | X |  |
| 9. | Target costing je moderní metodou kalkulace nákladů, jejímž základem je cena a od ní se odvíjejí tzv. cílové náklady výkonu. | X |  |
| 10. | Přiřazování režijních nákladů na kalkulační jednici nemá smysl a je zbytečné. |  | X |