

Kalkulační detektiv – Příklad č. 1

Instrukce: Vyřeš úkoly na základě znalostí z přednášky o kalkulacích.

Úkol 1 – „Přiřad' mě správně!“ (s nápovědou)

Spoj popis s typem kalkulace. Každý typ použij jen jednou.

Popis	Typ kalkulace (vyber z nabídky níže)
1. Sestavuje se před výrobou a slouží k odhadu nákladů	
2. Využívá se v okamžiku, kdy nemáme žádné normy spotřeby	
3. Vychází z plánových norem a racionalizačních opatření	
4. Umožňuje kontrolu hospodárnosti po výrobě	
5. Reaguje na aktuální normy a technické podmínky	

Možnosti k přiřazení:

- Výsledná kalkulace
- Operativní kalkulace
- Plánová kalkulace
- Propočtová kalkulace
- Předběžná kalkulace

Úkol 2 – „Fixní vs. variabilní“

Rozděl následující náklady na fixní a variabilní:

Náklady	Typ (Fixní/Variabilní) - Napište odpověď
Náklady na elektřinu pro stroje	
Pronájem kanceláře	
Cestovné na služební cestu	
Mzda za kusovou práci	
Paušál za telefon	
Obalový materiál	
Mzda technologa s fixním platem	

Úkol 3 – „Malý kalkulátor“

Zadání: Vyrábíte reklamní hrníček. Náklady na jeden kus jsou:

Přímý materiál: 40 Kč

Přímá mzda: 20 Kč

Variabilní režie: 10 Kč

Fixní náklady na celou zakázku (100 ks): 2 000 Kč

Otázky:

a) Jaké jsou celkové variabilní náklady na 1 kus?

b) Jaké jsou úplné náklady na 1 kus?

c) Pokud bude prodejní cena 100 Kč, jaký je příspěvek na úhradu?