

JAKÉ JSOU TYPY ÚLOH V JEDNOTNÝCH TESTECH A V ČEM SE LIŠÍ?

V testech se používají různé typy úloh. Každý z nich má svůj specifický význam, slouží k ověřování jiných znalostí a dovedností. Nejčastěji se úlohy dělí do dvou skupin podle toho, jakým způsobem by žáci měli postupovat při řešení úlohy. Pokud odpověď na úlohu vytváří řešitel testu zcela sám, jedná se o úlohy otevřené. Pokud **odpověď vybírá z určité nabídky, jde o úlohy uzavřené**.

UZAVŘENÉ ÚLOHY

Dichotomické: volba správného řešení ze 2 alternativ (např. ano-ne), obvykle zařazovány do svazků

S výběrem odpovědi: volba správného řešení ze 3 nebo více alternativ

Přiřazovací: vzájemné přiřazení údajů z jedné skupiny k údajům z druhé skupiny

Uspořádací: seřazení údajů podle určitého pravidla

OTEVŘENÉ ÚLOHY

Se stručnou odpovědí: vytvoření velice krátké, jednoslovné, či jednočíselné odpovědi

S širokou odpovědí: vytvoření rozsáhlé odpovědi, v matematice obvykle včetně postupu řešení

DOPORUČENÍ K ŘEŠENÍ DIDAKTICKÉHO TESTU

1. Řiďte se pokyny zadavatele testu a pokyny uvedenými na přední straně testového sešitu.
2. Zjistěte, jak jsou úlohy hodnoceny, a zvolte vhodnou strategii řešení.
 - a. Není nutné řešit testové úlohy v pořadí, v kterém jsou předloženy.
 - b. Přednostně lze například řešit úlohy za velký počet bodů a úlohy snadnější, naopak úlohy, u kterých si nejste jisti, můžete ponechat až na závěr.
3. Využijte všechny poskytnutý čas a nevzdávejte řešení.
4. Pokud si nejste jisti správnou odpovědí, vyberte tu podle vás nejpravděpodobnější, za chybné řešení nejsou udělovány záporné body!
5. Pozorně čtěte instrukce, zadání a výchozí texty. Mnoho chyb vzniká z přehlédnutí!
6. K poznámkám využijte testového sešitu.
7. Úlohy s požadovaným postupem řešení v testu z matematiky řešte rovnou do záznamového archu, při přepisu z testového sešitu může dojít k chybě! V záznamovém archu je dostatek místa i na případné škrty a opravy.
8. U geometrických úloh ke konstrukci použijte tužku a rýsovací potřeby. V záznamovém archu všechny čáry a křivky potřebné ke konstrukci obtáhněte propisovací tužkou.
9. Záznamové archy vyplňujte pečlivě. Chybně zapsané odpovědi v záznamovém archu jsou neplatné. Případné opravy provádějte dle pokynů a před opravou nesprávné odpovědi zkontrolujte, zda ji provádíte u správného čísla úlohy!

Zápis řešení tzv. uzavřených testových úloh (křížkování)

Zvolenou odpověď je nutné zřetelně zakřížkovat v záznamovém archu. Důležitá je i kontrola, že je odpověď označena u správného čísla úlohy. Křížky musí být dotaženy do rohů, ale nepřetaženy. Pečlivost se vyplácí! Ledabylý záznam může vést ke ztrátě bodů.

PILOTNÍ OVĚŘOVÁNÍ ORGANIZACE PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ SŠ S VYUŽITÍM JEDNOTNÝCH TESTŮ
POZVÁNKA PRO UCHAZEČE KE KONÁNÍ JEDNOTNÝCH TESTŮ

4 A B C D

Pokud je zakřížkováno více než jedno pole, bude odpověď považována za nesprávnou.

V případě, že je třeba odpověď opravit, protože se řešitel například spletl v zápise, je nutné pečlivě zabarvit původně zakřížkované pole a nově zvolenou odpověď pak vyznačit křížkem do nového pole. Jakýkoli jiný způsob záznamu odpovědí a jejich oprav bude považován za nesprávnou odpověď. I zde platí, že je potřeba opravovanou odpověď zabarvit přesně a úplně. **Opravy je dobré pečlivě promyslet, zabarvené pole již nelze označit jako správnou odpověď.**

4 A B C D

Zápis řešení tzv. otevřených testových úloh

Odpověď je třeba psát **čitelně a výhradně** do vyznačeného pole určeného pro záznam řešení („čtecí“ pole). **POZOR!** V případě nečitelné či nejednoznačné odpovědi nebude úloha hodnocena.

7