

Metodický list

Předmět: Seminář z matematiky

Ročník: 4.

Téma: Exponenciální funkce - opakování

Verze: A

Možnost použití: a) matematika – kontrolní test
b) samostatná práce v hodině, skupinová práce
c) ústní zkoušení
d) domácí úkol
e) **4. roč. – seminář z matematiky – příprava k maturitní zkoušce**

Časový rozsah: 40 minut

Bodování příkladů:

- | | | |
|---------|-------|--|
| Příklad | 1) | 2b (za chybu -0,5, jeden správný výsledek nestačí) |
| | 2) a) | 2b (podmínka 1b, řešení 1b) |
| | b) | 3b (podmínka 1b, úprava nce1b, závěr 1b) |
| | c) | 3b (podmínka 1b, úprava nce 1b, závěr1b) |
| | d) | 4b (podmínka 1b, řešení 2b, závěr 1b) |
| | 4) a) | 4b (obě podmínky1b, řešení soustavy 2b, závěr 1b) |
| | b) | 4b (obě podmínky 1b, řešení soustavy 2b, závěr 1b) |

celkem: 12 bodů

Klasifikace:	12 – 10 bodů	1
	9,5 – 8 bodů	2
	8,5 - 6 bodů	3
	5,5 – 4 body	4
	3,5 – 0 bodů	5