

Didaktický list

50 rébusů do kapsy



Matematika
a její aplikace

RVP

Matematika a její aplikace

Číslo a početní operace, Nestandardní aplikační úkoly a problémy
1. stupeň

Učivo: obor přirozených čísel, slovní úlohy

Výstupy: Žák uplatňuje logické myšlení; řeší úlohy, ve kterých aplikuje osvojené početní operace v celém oboru přirozených čísel; řeší jednoduché slovní úlohy a problémy, jejichž řešení je do značné míry nezávislé na obvyklých postupech a algoritmech školské matematiky

Albi tipy:

Pracovní list lze využít v hodině matematiky (doporučeno pro 4. a 5. třídu). Oceněno by mělo být hlavně zdůvodnění řešení.

NÁVRH ŘEŠENÍ:

IQ trénink

1. vejce (ještě lepší odpověď – míchaná vejce)
2. 7 (součet protilehlých číslic je vždy 15)
3. KATEŘINA (složeno z prvních písmen jmen)
4. 3 (podle počtu slabik nebo samohlásek ve slovech)

Pracovní list – 50 rébusů do kapsy

IQ trénink

Hodnocení
učitele:

Sebehodnocení
žáka:

Jméno:

Třída:

Datum:

1. otázka

Co si dal špión
dneska k snídani?

14

2. otázka

Jaké číslo doplníte
místo otazníku?

23

Odpověď:

?

Zdůvodnění:

3. otázka

Na školním výletě
zůstal v autobuse kufr,
na kterém byla tato jména.
Jak učitel poznal,
kterému žákovi patří?

42

4. otázka

Nosorožec má 4 nohy,
bernardýn 3 nohy
a netopýr také 3 nohy.
Kolik nohou má veverka?

49

Kufr patří, protože

Veverka má podle tohoto vzorce nohou.
Počítám je podle