

Otevřené otázky

- ▶ Napište jméno autora pohádek o krtečkovi. :-)
Pozn.: Odpověď zapiště bez diakritiky.
- ▶ *U následujících dvou otázek zadejte do odpovědního pole výraz $3 \cdot 4$ – jedná se o textovou či matematickou otázku?*
Vypočtete: $3 \cdot 4 =$
Vypočtete: $3 \cdot 4 =$

Vyzkoušejte si zápis matematiky!

Kvíz.

1. $1,5 =$

2. $\sin(2x)^3 =$

není totéž jako $\sin^3 2x =$

3. $(x^2 - 1)(x^2 + 1) =$

4. $\ln \frac{x}{2} =$

Otázky s výběrem z nabízených možností:

Kvíz.

1. Výběr z možností, právě jedna správná odpověď.

špatně

špatně

správně

špatně

2. Výběr z možností, více správných odpovědí.

správně

špatně

správně

špatně

Vyzkoušejte si zápis matematiky, pokračování

1. $\frac{y}{1+x^2y^2} =$

2. $e^{x^2} + 3y =$

3. $-2x^4 + x^2y + y^2x + 1 =$

4. $(\log a)^2 =$

Počet správných odpovědí:

Správná odpověď:

Bodování

1. [1b.] Jaký je zápis následujícího výrazu v testech AcroT_EXu?

$$\frac{y}{1+x^2y^2} =$$

2. [2b.] Výběr z možností, právě jedna správná odpověď.

(a) špatně (b) špatně (c) správně (d) špatně

3. [2b.] Výběr z možností, více správných odpovědí.

(a) správně (b) špatně (c) správně (d) špatně

Správně zodpovězené otázky:

Získané body:

Procento úspěšnosti:

Správná odpověď: