

Készítse el az alábbi mini számolóprogramot!

Egy kis matematika

1. szám 2. szám Eredmény

Műveletek

- ☐ Összeadás
- ☐ Kivonás
- ☐ Szorzás
- ☐ Osztás
- ☐ Négyzetre emelés
- ☐ Négyzetgyök

Kilépés

Kezdőképernyő

Egy kis matematika

1. szám 2. szám Eredmény

34 + 12 46

Műveletek

- ☒ Összeadás
- ☐ Kivonás
- ☐ Szorzás
- ☐ Osztás
- ☐ Négyzetre emelés
- ☐ Négyzetgyök

Kilépés

Összeadás rádiógomb CheckedChanged eseménye

Egy kis matematika

1. szám 2. szám Eredmény

34 / 12 2 és a maradék: 10

Műveletek

- ☐ Összeadás
- ☐ Kivonás
- ☐ Szorzás
- ☒ Osztás
- ☐ Négyzetre emelés
- ☐ Négyzetgyök

Kilépés

Osztás rádiógomb CheckedChanged eseménye – Vizsgáljuk a 0-val való osztást is!

Egy kis matematika

1. szám 2. szám Eredmény

4 0

Műveletek

- ☐ Összeadás
- ☐ Kivonás
- ☐ Szorzás
- ☒ Osztás
- ☐ Négyzetre emelés
- ☐ Négyzetgyök

Kilépés

0-val nem lehet osztani!

OK

Egy kis matematika

1. szám: 34 2. szám: 12 Eredmény:

1. szám négyzete: 1156
2. szám négyzete: 144

Műveletek:

- ☐ Összeadás
- ☐ Kivonás
- ☐ Szorzás
- ☐ Osztás
- ☒ Négyzetre emelés
- ☐ Négyzetgyök

Kilépés

Egy kis matematika

1. szám: 34 2. szám: 12 Eredmény:

1. szám négyzetgyöke: 5,83
2. szám négyzetgyöke: 3,46

Műveletek:

- ☐ Összeadás
- ☐ Kivonás
- ☐ Szorzás
- ☐ Osztás
- ☐ Négyzetre emelés
- ☒ Négyzetgyök

Kilépés