M8A cvičení10

|  |  |
| --- | --- |
| Lenka Bláhová | 2. Hmmm 36/3= ??  4. ? |
| Jakub Polák | 2. pozor na závorky, na 1. řádku ti chybí. OK |
| Adam Falč |  |
| Jana Kotková | OK |
| Karolína Mertová | 4. nechybí ti rovnítko? OK |
| Jiří Hudík |  |
| Kateřina Šandorová | 3. centimetr jako metr…  4. takhle právě neeee |
| Lucie Jechová |  |
| Vendy Češková | Řešení zjednodušené, ale budiž 😊 |

K čemu byste měli ekvivalentními úpravami dojít?

1. V=a.b.c /: (bc) *závorka je podstatná, bez ní by to bylo / :b . c*

a=

1. S= /.2

2S = (a + c) . v /: v *závorka (a +c) je podstatná*

/-a

c= -6,7 = 12-6,7=5,3cm

1. S= /.2

2S= a. va /:a

va=

1. S= 2.(ab + ac + bc) /:2

ab + ac + bc / -ab

c(a + b) / : (a + b) *vytknu c – závorka je podstatná*

= c

c= = 225/15 = 15 dm