Mocniny, odmocniny, výrazy, mnohočleny, 1.roč., A

1. Vydeľte: a) 
2. Vypočítajte:
3. *4b2 + 3a – 2b – (3a – 7b) – 3a2b+ 2a – 3b + 5a2b =*
4. ****
5. 
6. Odstráňte absolútnu hodnotu a upravte výrazy:
7. | x + 3 | - 2. | x -5 |
8. | x – 6 | + 3x
9. Vypočítajte:
10. 
11. ****

Mocniny, odmocniny, výrazy, mnohočleny, 1.roč., B

1. Vydeľte: a) 
2. Vypočítajte:
3. *2a + 3a – 4b – (5a – 7b) – 3a2b+ 2a – 3b + 5a2b =*
4. ****
5. 
6. Odstráňte absolútnu hodnotu a upravte výrazy:
7. | x – 4 | + 3. | x + 4 |
8. | x + 2 | - 2x
9. Vypočítajte:
10. 
11. ****