Woche 3, Teil 1

Hallo! :D

Hier noch eine Übung zum Thema „Terme“. Bitte die Aufgaben lösen, die Blätter abfotografieren und mir bis Mittwochabend per Email schicken. Schickt mir bitte auch eure Fragen, wiederholt aber davor die Theorie, die wir gelernt und geübt haben, ihr habt schließlich heute eure Bücher abgeholt.

Vereinfache die Terme so weit wie möglich!

*a)*

12a−(−3a)

*b)*

3c−9c+(−3c)+4c+5c

*c)*

−6k+15k−13k

*d)*

−(−3a)+5a−4a+(−a)

*e)*

(−2d+e)−(5d+4e)−2d+3e

*f)*

12x−(12x+3y)+(−3y)−(3x−y)

*g)*

−6m−(4−6m)+3m+(4−3m)

*h)*

a−b−c−d−(a−b−c−d)+(a−b−c−d)

*i)*

7m−5n−[5m−(3n−m)−(2m+n)−5n]

Liebe Grüße und bleibt gesund!

Marko Stanic