



Klapptest – Termumformungen 8

Falte das Blatt entlang der Linie und berechne.

1.) $2f+d-3d-3d+d-2f+d+2d =$

$-d$

2.) $2c+f-c-3c+f-3c+3f+c =$

$-4c+5f$

3.) $3k-2k-2a+2k+3a+k+2k-a =$

$6k$

4.) $3k+d^2k-2dk^2-2k-3d^2k+k-d^2k-3dk^2 =$

$2k-3d^2k-5dk^2$

5.) $-4cd+4d^3+2c^2+3c^2-d^3-cd-4d^3-4c^2 =$

$-5cd-d^3+c^2$

6.) $-c+3c^2e-4c^2e+3e-4e+2c+4c^2e+c^2e =$

$c+4c^2e-e$

7.) $-4c^3i+5c-3c^2+4c^2i+5c^2i^2-c^3i-4c+3c^2 =$

$-5c^3i+c+4c^2i+5c^2i^2$

8.) $-2b^3+3bf-5b^2f^2+2b^2f^2+b^2f^2-b^3-bf-4b^2f^2 =$

$-3b^3+2bf-6b^2f^2$

9.) $-3e^2j^3-4ej-e^2j^2+ej^4-3ej+e^2j^3+2ej-5e^2j^2 =$

$-2e^2j^3-5ej-6e^2j^2+ej^4$

10.) $h^2+4ah^3+4a^2h-5h-3a^2h^2+h^2-2ah^3+a^2h =$

$2h^2+2ah^3+5a^2h-5h-3a^2h^2$

Ergebnis:

 /20 P.