

① Ordne den Term und fasse ihn dann zusammen.

Beispiel: $a + b + 3a + a + 2b + a = a + 3a + a + a + b + 2b$
 $= 6a + 3b$

a) $b + a + a + b + b + b + a =$

=

b) $x + y + x + x - y =$

=

=

c) $2z + 3r - z + 2r + r =$

=

=

d) $12u - 3w - 10u + 6w =$

=

e) $4t + 5f + 3e - 2t - 3f =$

=

f) $3l - 5i - 6l + 2i + 4i =$

=

=

g) $6z + 3r - 2s + 3z + 6s =$

=



h) $13 + 3a + 4b - 3 + 2a =$
=

i) $5 - 3x + 4 + 5x - 2 =$
=

j) $77f - 4 + 3r + 20f + 14 - 5r =$
=

k) $77f - 4 + 3r + 20f + 14 - 5r =$
=

l) $2d - 13d - 4 + 7z + 6 - 13z =$
=

m) $5k + 45l - 4k + 99 - 46l =$
=
=

n) $-12o - 4m - 2o - 4o - 2m =$
=

o) $-3 + 15u - 98 + 3 - 87u =$
=

n) $0z + 2 - 8p - 5z + 12 - 9p =$
=