

Clip 20: Symleiddio Mynegiant

1. Symleiddiwch y canlynol:

a) $4b + 3b - 2t + 5t =$

ch) $6y + 4g + 10y - 10g =$

b) $5t + 5r + 7t - 3r =$

d) $4r + 13g + 10r - 14g =$

c) $4d + 7y - 2d - 3y =$

dd) $6y + 3g - 5y - g =$

2. Symleiddiwch y canlynol:

a) $2e \times 2g =$

dd) $6y \times 2 =$

b) $6y \times r \times t =$

e) $8u \times 2v =$

c) $3h \times x \times y =$

f) $5k \times r \times t \times d =$

ch) $t \times 2 =$

ff) $7t \times 3r \times s =$

d) $6y \times 2 \times g =$

g) $5g \times 5h =$

3. Symleiddiwch y canlynol:

a) $t \times t \times t \times t \times t$

ch) $3r \times r \times r \times r =$

b) $g \times g \times g =$

d) $3t \times 2t \times t \times t =$

c) $r \times r$

dd) $10r \times 3 \times r \times r \times r \times 2 =$