

FA140 Si possible

a) $-9a^2b - 5ab^2$

b) $-180ay$

c) $32ax^2 - x^2$

d) $800y^2 - 1000xy^2$

e) $-10c^2d$

f) $-2a^3$

g) $-112yz$

h) $16x^2 + 16xy + 4y^2$

i) $100a^2 - 157a$

j) $145x^5 + 8x^6$