## Antwoorden verwerkingsopgaven Afweer

1. Aangeboren immuniteit: a, c en f. Verworven immuniteit: b, d, e en g.
2. Antigen: receptor op een cel die specifiek is voor dat type cel. Antistof: stof gemaakt door B-cellen die specifieke antigenen herkent en daaraan kan binden.
3. a. kunstmatige actieve immunisatie
b. moeder: kunstmatige actieve immunisatie. Baby: natuurlijke passieve immunisatie
c. kunstmatige passieve immunisatie
d. natuurlijke actieve immunisatie
4. a. AB heeft geen antistoffen, resuspostiief ook niet. Kan dus van alle bloedgroepen bloed ontvangen.
5. Bij het doneren kijk je naar de antistoffen van de ontvanger: bloedgroep A, B en O hebben antsitoffen tegen A of B, en resusnegatief bloed kan antiresus bevatten. Dus AB+ kan alleen bloed geven aan AB+.