**Oplossingen caboraadsel 119**

Opgave 1: Om je loon te berekenen groepeer je per twee alle getallen waarvan de som in totaal

 50 is: Twee regels bevatten nullen (10-40 en 20-30). Die brengen elk 5 € op.

 De andere regels is de som van de cijfers 14. Er zijn 22 regels: 22 x 14=308.

 Maar het getal 25 en 50 zijn hier niet bij opgeteld, hun som samen 12.

 De uiteindelijke opbrengst: 10 + 308 + 12 = € 330.

Opgave 2: 21.

Opgave 3: A. Vijfling - B. Oproerkraaier

Opgave 4: Stuntel - stunten - stuntman - stuntprijs - stuntvliegen. (combinaties met ‘weg’ ook goed)

Opgave 5: Pelt.

Opgave 6: Jan Leyers.

Opgave 7: 1. Akkoord - 2. Armoe - 3. Ovaal - 4. Rogge - 5. Oogwit

Opgave 8: a) kraaienpoot - b) kruisridder - c) klungelaar (sukkelaar) - d) kruidenbitter -

 e) klaagdicht

Opgave 9: Liefde op het eerste gezicht.

Opgave 10: a – as – gas – gast – stage – getast – gestart – strateeg – gerstenat – venstergat.

**Uitslag caboraadsel 119**

