

Uit het puzzelboek van meester Sam



De leeftijd van de jongen

Op een dag kreeg meester Sam het verzoek in het dorp Kletshoek een nieuwe school te beginnen. De kinderen daar moesten elke dag in een schoolbus naar de stad rijden en dat ging steeds meer kosten. De ouders drongen dus op aan op de stichting van een eigen school in hun dorp. Een eigen school in het dorp zou kosten sparen. Meester Sam aarzelde. De kinderen zelf wilden eigenlijk niet. Het was gezellig in de bus en op de school in de stad hadden ze allemaal hun vriendjes en vriendinnetjes. Maar goed, hij wilde het wel proberen. Kinderen van alle leeftijden waren welkom. En om hen over te halen bedacht meester Sam dat hij hun kon lokken door elke dag een prijs uit te loven voor de groep meisjes of jongens die gezamenlijk het oudste zou zijn.

Het begon traag. De eerste dag was er maar één jongen en één meisje in de klas. Hij heette Hans en zij was Hanneke. De jongen was tweemaal zo oud als het meisje en kreeg dus de prijs. Meester Sam keek wel een beetje raar, want die twee kon je nauwelijks schoolrijp noemen. Maar ja, hij had gezegd dat alle leeftijden welkom waren. Dat kon alleen maar beter worden.

De volgende dag kreeg Hanneke meisje haar zusje Janneke mee. Toen waren die twee samen tweemaal zo oud als Hans. Dus de meisjes deelden de

prijs. Aan lesgeven kwam meester Sam nog nauwelijks toe. Hij hoopte maar dat er snel meer kinderen zouden komen.

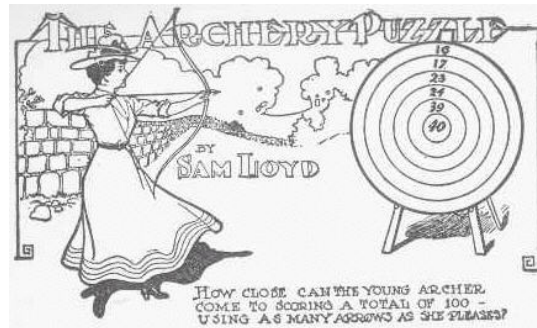
De volgende dag had Hans zijn broer Jan meegenomen en toen bleek hun gecombineerde leeftijd precies tweemaal de optelsom van de leeftijden der meisjes. Dus konden de jongens de prijs samen delen.

De strijd ging door en op de vierde dag hadden de meisjes een oudere zuster meegenomen en met z'n drieën wonnen ze natuurlijk. Weer was hun gezamenlijke leeftijd tweemaal die van de twee jongens.

Maar die oudere zuster was al 21 jaar oud. Toch eigenlijk te oud voor een leerling vond meester Sam. Dus vroeg hij het meisje maar of ze niet als onderwijzeres zijn schoolje wilde overnemen. Toen hij thuisgekomen over zijn belevenissen aan zijn vrouw vertelde vroeg zij: "Maar hoe oud was die eerste jongen eigenlijk?"

"Als je goed geluisterd hebt kun je dat uitrekenen," zei meester Sam. Hij gaf nu eenmaal graag puzzels op.

Oplossing de sportieve buurvrouw



Ze had zes pijlen gebruikt, want ze raakte viermaal de 17 en tweemaal de 16.

$$17 + 17 + 17 + 17 + 16 + 16 = 100.$$

Letterpuzzel 12

Het woord dat past bij de beschrijving in het linkerrijtje, plus een bepaalde letter, wordt het woord dat bij de beschrijving in het rechterrijtje past. De toegevoegde letters vormen de oplossing.

Kapot	gevechtsvliegtuig
Mannelijk schaap	catastrofe
Groot water	erg
Meisjesnaam (Eng.)	in het jaar
Hert	stuk chocolade
Erasmus universiteit	munt
Rekenkundig begrip	niet altijd

Oplossing taalpuzzel 15: *Branding*

1. Bellen, 2. Rede, 3. Appel, 4. Nobel, 5. Dom, 6. Inval, 7. Noten, 8. Grond.