

**REKENTERMEN
HERHALING
DEEL 4, 5 EN 6**

HERHALING

REKENTERMEN DEEL 4, 5 EN 6

Opdracht 1:

Hieronder staan woorden. Vul deze woorden op de juiste wijze in de zinnen in, die onder deze woorden staan!

verschil – even zwaar als – ongeveer – dik – prijsverhoging – hoog – gemiddeld – net zoveel ... als – schuin – goedkoop – veel – min – lang – groot – optelt – verlies – precies – leeg – zwaar – genoeg

1. Wat een _____ boek! Het heeft 1100 bladzijdes.
2. Sara heeft een broek voor €25,00 en een jas voor €40,00 en een rok voor €35,00 gekocht. Als je die bedragen bij elkaar _____ dan heeft ze hiervoor €100,00 betaald.
3. De lengte van onze schuur is _____ 6 meter en 9 centimeter en 6 millimeter.
4. Ricardo heeft zijn huis met _____ verkocht. Twee jaar geleden heeft hij zijn huis voor €220.000,00 gekocht en vorige week voor €190.000,00 verkocht.
5. Het huis van oom Leo heeft een woonkamer van 60 vierkante meter, een eetkeuken, twee studeerkamers, twee badkamers, twee toiletruimtes, zes slaapkamers, drie zolderkamers en een hal van 30 vierkante meter. Oom Leo heeft dus een _____ huis.
6. Heb je ook in de krant gelezen dat de elektriciteit duurder wordt? Een _____ voor elk kilowattuur van drie eurocent.
7. De broer van Annie staat al _____ op de wachtlijst voor een huurhuis in ons dorp. Al ruim vijf jaar.
8. Erik is _____ Maarten. Ze wegen allebei 52 kilo.
9. €10,00 voor deze boodschappen _____ €1,75 statiegeld voor de lege flessen. Dan betaal je €8,25.
10. Het _____ tussen die twee truien is dat deze trui van katoen is en die van wol. Ze hebben wel dezelfde kleur, maat en model.
11. Martin heeft _____ boeken op zijn studeerkamer staan. Het zijn er wel 500.
12. Hoeveel mensen komen er op je feest? _____ 20. Het kunnen er een paar meer of een paar minder zijn.
13. Heb jij een bijna nieuwe en goede fiets voor €100,00 gekocht? Dat is echt _____.

14. Deze glazen potten zijn _____. Ik zal ze straks even naar de glasbak brengen.
15. Gisteren keken er _____ personen naar het journaal van 8 uur _____ vandaag. Beide keren 2.345.560 kijkers.
16. Het kan in juli 13 graden of 35 graden zijn, maar _____ is de temperatuur in juli 22 graden.
17. Wat is die doos _____! Ik kan die doos niet alleen optillen.
18. Natuurlijk hebben alle zolderkamers in onze straat een _____ dak.
19. Ik heb maar €1,50 bij me. Dat is niet _____ om een broodje van €2,20 bij de catering te kopen. Kan ik wat geld van je lenen om toch een broodje te kopen?
20. Wat is die boom _____! Hij is wel 35 meter.

Opdracht 2:

Hieronder staan woorden. Vul deze woorden op de juiste wijze in de zinnen in, die onder deze woorden staan!

dunne – vermenigvuldigt – sommen – licht – grote wijzer – laag – per – vol – verdubbelden – rechte – plus – samen – kleine – kort – hoeveel blijven er over – weinig – even duur als – duur – net zo groot als – antwoord – er... af – even lang als

1. De _____ $3 + 3$ en $9 - 3$ en 3×2 en $18 : 3$ hebben allemaal als _____ 6. (Twee verschillende woorden invullen,)
2. Ik kocht bij de Jumbo een brood, een pak melk, een zak aardappelen en een potje kersenjam. _____ was dat €6,25.
3. Miranda en Peter hebben twee _____ kinderen. Ze zijn pas twee en drie jaar oud.
4. Als Arie naar school fietst, hoeft hij alleen deze lange, _____ weg te volgen. Er is geen enkele bocht in die weg.
5. Haji is pas een maand in Nederland. Omdat hij dus nog maar _____ in Nederland is, spreekt hij de Nederlandse taal nog niet zo goed.
6. Ons voetbalteam heeft deze competitie nog niet één wedstrijd gelijkgespeeld. Afgelopen zaterdag hebben we voor de tweede keer gewonnen. Hiermee _____ we het aantal behaalde punten van 3 naar 6.
7. In die doos ligt maar één boek. Je kunt die doos gemakkelijk even naar de zolder dragen. Zo _____ is hij.
8. Drie euro _____ twee euro is samen vijf euro.

9. Die boom heeft alleen maar _____ takken. Daarom kun je niet in deze boom klimmen. Die takken breken snel af als je toch in die boom zou klimmen en je valt dan zo uit die boom.
10. Ik bouw een toren van 16 blokjes. Dan doe ik _____ 5 blokjes _____. _____ ? Nog 11 blokjes.
11. We hebben nog maar heel _____ koffie. Daar kun je maar twee kopjes koffie mee zetten. Ik zal vanmiddag een paar nieuwe pakken koffie kopen.
12. Als je 5 met 5 _____ krijg je 25.
13. De schoenmaat van Alex is _____ die van Tim. Alex heeft schoenmaat 42 en Tim ook.
14. Die stadsbus is helemaal _____. Er kan geen passagier meer bij.
15. Waarom heeft Saskia een _____ cijfer voor haar toets? Nou, ze heeft een drie voor die toets, omdat ze die toets niet heeft geleerd.
16. Deze zak walnoten is bij Lidl _____ diezelfde zak walnoten bij Albert Heijn. In beide winkels kosten die zakken walnoten €4,25.
17. Als je voor tien pennen €1,50 moet betalen dan betaal je _____ pen 15 eurocent.
18. Kost die jas €250,00? Dat vind ik heel _____. Daarom koop ik die jas niet.
19. De leerlingen van klas OA34 hebben gemeten hoe lang ze zijn. Wat blijkt? Twee meisjes, Eefje en Jolien, zijn _____ twee jongens, Adrie en Joost. Ze zijn alle vier 1,67 m.
20. De _____ geeft de minuten op een klok aan.

Opdracht 3:

Hieronder staan woorden. Vul deze woorden op de juiste wijze in de zinnen in, die onder deze woorden staan!

plussom – eerste – langer – de minste – per – dikker – het volst –
 prijsverlaging – zwaar – minder – evenveel... als – winst – per – minsom
 – per – hoeveel....zijn....over – en – per – het dikste – voller – groter –
 het langst – vermenigvuldiging – weinig – lang – deelt door – per –
 voorlaatste – het hoogst – de grootste – hoger – groot – hoog – dik – vol
 – maal – per – keer – secondewijzer – zwaarder – het zwaarst

1. Het heeft dit jaar drie keer gesneeuwd. In maart viel er 20 centimeter sneeuw. Dat is een _____ pak sneeuw. In februari viel er 30 centimeter sneeuw. Dat is een _____ pak sneeuw dan in maart. In januari viel er 35 centimeter sneeuw. Dat is _____ pak sneeuw van dit jaar.
2. In de kelder van boer Jansma staan drie manden met appels. De eerste mand is helemaal gevuld met appels. Deze mand is dus _____ met appels. In de tweede mand liggen tien appels meer dan in de eerste mand. Deze tweede mand is dus _____ dan de eerste mand. In mand drie liggen nog eens 5 appels meer dan in de tweede mand. Deze derde mand is dus _____ van alle drie de manden.
3. In de uitverkoop zijn vele artikelen in deze kledingzaak goedkoper. Zo betaalt mevrouw Lins voor deze rok geen €75,00, maar €40,00. Dat is een _____ van €35,00.
4. De afstand van je huis naar school is 7 kilometer. Je fietst elke schooldag naar school en weer terug naar huis. Als je wilt weten hoeveel kilometer je _____ week naar school en weer terug naar huis fietst, kun je dat op deze manier snel uitrekenen: twee _____ zeven = 14 km _____ dag _____ vijf is 85 km _____ week.
5. Dit stuk kaas kost bij de Aldi € 7,75 en ditzelfde stuk kaas kost bij de Nettomarkt €6,65. Als je wilt weten hoeveel geld dit scheelt, maak je er toch gewoon een _____ van: €7,75 — €6,65 = €1,10.
6. In hun appartement (= flat) heeft de familie Egbers drie slaapkamers. Zoon Frank heeft een slaapkamer van 40 vierkante meter. Deze slaapkamer is _____. Dochter Edith heeft een slaapkamer van 45 vierkante meter. Die slaapkamer is _____ dan die van Frank. De ouders van Frank en Edith hebben een slaapkamer van 50 vierkante meter. Dit is _____ slaapkamer.
7. Koen schiet drie vuurpijlen de lucht in. De eerste vuurpijl vliegt 35 meter de lucht in. Dat is _____. De tweede vuurpijl vliegt 45 meter de lucht in. Dat is _____ dan de eerste vuurpijl. De derde vuurpijl vliegt 53 meter de lucht in. Dat is _____ van al deze vuurpijlen.
8. Het artikel in de krant over de overval op snackbar “Het Frietje” staat niet op de laatste bladzijde. Je moet een bladzijde terug, want dit artikel staat op de _____ bladzijde.
9. Als een voetbalwedstrijd begint, telt het ene elftal _____ spelers _____ het andere elftal: 11 spelers _____ elftal.
10. Het kost fietsenfabriek Batavus €550,00 om een stadsfiets te maken. Zo'n stadsfiets verkoopt fietsenfabriek Batavus voor _____

€750,00. Dan maakt fietsenfabriek Batavus €200,00 _____
_____ stadsfiets.

11. Dit brood heeft 26 sneeën. Van het gezin Pieters, dat uit 4 personen bestaat, eet ieder 4 sneeën brood op. _____ sneeën brood _____ dan nog _____? Nog 10 sneeën brood.
12. Als je bij deze broodjeszaak een broodje kaas van €1,50 _____ een krentenbol van €1,00 koopt dan moet je €2,50 betalen.
13. Als je goed op de _____ op deze klok let dan hoor je hem 60 tikken _____ minuut maken.
14. Als je 24 snoepjes eerlijk _____ zes kinderen dan krijgt ieder kind vier snoepjes.
15. Je hebt deze _____ niet goed uitgerekend. $34 + 18 = 52$ en geen 54.
16. De leerlingen van klas OA14 stonden op hun lerares te wachten bij de deur van lokaal 328. Toen hun lerares de deur had geopend, ging André voor alle andere leerlingen en de lerares naar binnen. Hij ging dus als _____ klaslokaal 326 in.
17. Femke, Loes en Thea hebben alle drie een springtouw. Het springtouw van Femke is 6 meter. Dat is een _____ springtouw. Het springtouw van Loes is 7 meter. Dat springtouw is dus _____ dan het springtouw van Femke. Het springtouw van Thea is 8 meter. Dat springtouw is dus _____ van alle drie de springtouwen.
18. Drie ooms van Eelko wegen zich op de personenweegschaal van Eelko. Oom Bert weegt 110 kilo. Dat is _____. Oom Ed weegt 120 kilo. Dat is _____ dan oom Bert. Oom Mart weegt 130 kilo. Hij is _____ van al deze ooms van Eelko.
19. Bioscoop "Het Filmpje" heeft drie bioscoopzalen. In de eerste zaal zitten 20 personen naar een film te kijken. Dat zijn _____ personen. In de tweede zaal zitten 15 personen naar een film te kijken. Dat zijn _____ personen dan in de eerste zaal. In de derde zaal zitten maar 8 personen. Dat zijn _____ personen van alle drie de bioscoopzalen.
20. Hier staan 7 doosjes met 12 eieren. Kun jij snel uitrekenen hoeveel eieren dat samen zijn? Ja, natuurlijk! Je maakt er een _____ van: $7 \times 12 = 84$ eieren.

Opdracht 4:

Hieronder staan woorden. Vul deze woorden op de juiste wijze in de zinnen in, die onder deze woorden staan!

totaal – optelsom – net zo zwaar als – laag – het kortst – deelsom – laatste – per – korter – keersom – houdt.... over – kort – lager – klein – het laagst – aftreksom – kleiner – even duur als – goedkoop – net zo lang..... als – gedeeld door – goedkoper – kleine wijzer – veel – het kleinst – het schuinst – aftrekken – het goedkoopst – het duurst – meer – schuin – duur – geschat – schuiner – het middelste – het meeste – duurder – verdeelde – uitkomst – sommen – er.....bij – even groot als – per

1. a. De paardenstaart van Esther is maar 10 centimeter. Dat is _____.
- b. De paardenstaart van Evie is maar 9 centimeter. De paardenstaart van Eva is _____ dan de paardenstaart van Esther.
- c. De paardenstaart van Joke is maar 8 centimeter. De paardenstaart van Joke is _____ van deze drie paardenstaarten.
2. Nadat Elsa alle leerlingen van haar klas op een koekje uit haar volle koekjestrommel had getrakteerd, zat er nog maar één koekje in haar koekjestrommel. Dat _____ koekje heeft Elsa zelf opgegeten.
3. In de woonkamer van mijn buurman staan drie kleine tafeltjes.
 - a. De tafelpootjes van het eerste tafeltje zijn maar 30 cm lang. Dit is een _____ tafeltje.
 - b. De tafelpootjes van het tweede tafeltje zijn maar 25 cm lang. Dit tafeltje is _____ dan het eerste tafeltje.
 - c. De tafelpootjes van het derde tafeltje zijn 20 cm. Dit tafeltje is _____ van deze drie tafeltjes.
4. We moeten als huiswerk voor het vak rekenen vier _____ maken: een _____ ($3459 + 9812$), een _____ ($7639 - 6598$), een _____ (765×56) en een _____ ($7080 : 34$).
5. Er zaten gisteren nog 18 leerlingen in onze klas, maar vandaag zijn _____ twee leerlingen _____ gekomen. Nu telt onze klas 20 leerlingen.
6. Als je dit telefoonnummer belt, betaal je 15 cent _____ gesprek.
7. Het raam aan de voorkant van ons huis is _____ het raam aan de achterkant van ons huis. Allebei de ramen zijn $2\frac{1}{2}$ meter lang en 2 meter breed.

8. Tijdens een grote onderhoudsbeurt van mijn auto zijn er diverse onderdelen vervangen en gerepareerd. In _____ moest ik €1200,00 betalen,
9. Deze volle boodschappentas is _____ twee volle kratjes bier. Zowel die boodschappentas als die twee kratjes bier wegen ieder 12 kilo.
10. Jaap verdient bruto €4000,00 _____ maand. Over dit bedrag moet hij €1400,00 belasting betalen. Dan _____ Jaap nog €2600,00 _____.
11. a. Het huis waarin Epke woont heeft maar 4 kleine kamertjes. Dat is dus een _____ huis.
b. Het huis waarin Fons woont heeft maar 3 kleine kamertjes. Dit huis is dus _____ dan het huis van Epke.
c. Het huis waarin Menno woont heeft maar 2 kleine kamertjes. Dit huis is _____ van deze drie huizen.
12. a. Alex heeft dit jaar €75000,00 verloren in het casino (= een gebouw waar je een spel kunt spelen met geld en waarbij je geld kunt winnen of verliezen) in Eindhoven. Dat is _____ geld.
b. Martijn heeft dit jaar €85000,00 verloren in het casino in Eindhoven. Dat is _____ geld dan Alex in dat casino heeft verloren.
c. Peter heeft dit jaar €90000,00 verloren in het casino in Eindhoven. Dat is _____ geld van deze drie mannen.
13. Tijdens onze fietsvakantie hebben we in een mooi heuvel-landschap gefietst.
a. De weg op de eerste heuvel liep _____ omhoog. We moesten met iets meer kracht trappen om boven te komen. Deze weg had een stijgingspercentage van 5%.
b. De weg op de tweede heuvel liep _____ omhoog. We moesten met nog meer kracht trappen dan op de weg van de eerste heuvel om boven te komen. Deze weg had een stijgingspercentage van 10%.
c. De weg op de derde heuvel liep _____ omhoog. We moesten met echt de meeste kracht trappen van al deze drie wegen om boven te komen. Deze weg had een stijgingspercentage van 15%.
14. Zoek je het huis van de familie Bertens? Dan kan ik je wel helpen. Zie je dat kleine rijtje van drie huizen daar? De familie Bertens woont niet in het linkershuis en ook niet in het rechterhuis. Maar in _____ huis.
15. Als je de getallen 26 en 28 en 38 optelt dan krijg je als _____ het getal 92.

16. Op haar verjaardag _____ oma een grote en lekkere slagroomtaart in acht stukken. Voor elke gast een heerlijk stuk taart.
17. Er heeft vannacht een grote brand in de broodfabriek “ het broodje” gewoed. De schade wordt op twee miljoen euro _____. Dit bedrag kan dus nog wat hoger of lager worden.
18. a. Een T-shirt met de maat XL van het merk “ Mensch” kost bij Tokka €65,00. Dat is _____.
- b. Een T-shirt met de maat XL van het merk “Mensch” kost bij Hamma €70,00. Dat is _____ dan bij Tokka.
- c. Een T-shirt met de maat XL van het merk “ Mensch” kost bij Walra €75,00. Dat is _____ van al deze modezaken.
19. Je hebt €50,00 van je moeder gekregen om boodschappen te doen. Al die boodschappen kosten bij elkaar €34,15. Hoeveel geld moet je dan aan je moeder teruggeven? Dan moet ik €34,15 van die €50,00 _____. Dat is €15,85.
20. De _____ op een klok geeft de uren aan.
21. Als je het getal 144 hebt _____ het getal 12 dan krijg je als antwoord het getal 12.
22. Zijn zus Els heeft _____ haar _____ haar vriendin Helga. Het haar van beide vriendinnen is 57 cm.
23. a. Het laten plakken van een lekke fietsband kost bij fietsenzaak “ het ventiel” €5,00. Dat is _____.
- b. Het laten plakken van een lekke fietsband kost bij fietsenzaak “ de fietbel” €4,50. Dat is _____ dan bij fietsenzaak “ het ventiel”.
- c. Het laten plakken van een lekke fietsband kost bij fietsenzaak “ de velg” €4,00. Dat is _____ van deze drie fietsenzaken.
24. Het nieuwe, gouden horloge van Max is _____ de nieuwe, gouden halsketting van Anneke. Dat horloge en die halsketting kosten ieder €375,00.