

Rekenen Oefenboek (1)

Oefen voor de LVS-toetsen van Cito, IEP
en andere toetsen

Groep 4



© 2020 Junior Einstein bv Enschede, the Netherlands

Behoudens de in of krachtens de Auteurswet van 1912 gestelde uitzonderingen mag niets uit deze uitgave worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch door fotokopieën, opnamen of enig andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

Voor zover het maken van kopieën uit deze uitgave is toegestaan op grond van artikelen 16h t/m 16m Auteurswet 1912 jo. Besluit van 27 november 2002, Stb 575, dient men de daarvoor wettelijk verschuldigde vergoeding te voldoen aan de Stichting Reprorecht te Hoofddorp (postbus 3060, 2130 KB, www.reprorecht.nl) of contact op te nemen met de uitgever voor het treffen van een rechtstreekse regeling in de zin van art. 16l, vijfde lid, Auteurswet 1912. Voor het overnemen van gedeelte(n) uit deze uitgave in bloemlezingen, readers en andere compilatiewerken (artikel 16, Auteurswet 1912) kan men zich wenden tot de Stichting PRO (Stichting Publicatie- en Reproductierechten, postbus 3060, 2130 KB Hoofddorp).

All rights reserved. No part of this book may be reproduced in any way whatsoever without the written permission of the publisher.

ISBN 978-94-93128-53-8

Inhoudsopgave

Inleiding 4

Getallen 6

Meten en meetkunde 28

Verbanden 36

Antwoorden 38



1 $24 + 9 =$ _____

2



Er zitten 14 jongens en 14 meisjes in groep 4.
Alle kinderen krijgen een nieuwe stoel.

Hoeveel nieuwe stoelen zijn nodig?

_____ nieuwe stoelen

3



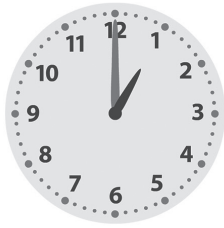
Boer De Vries heeft in een stal 32 paarden staan.
Boer Janssen heeft in een stal 24 paarden staan.

Hoeveel paarden heeft boer De Vries meer dan boer Janssen?

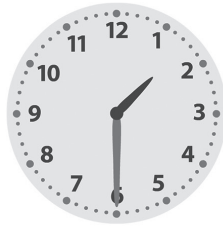
_____ paarden meer



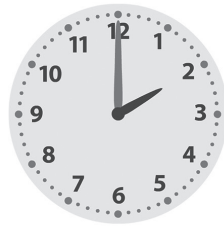
1



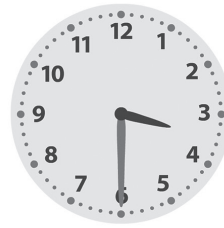
1



2



3



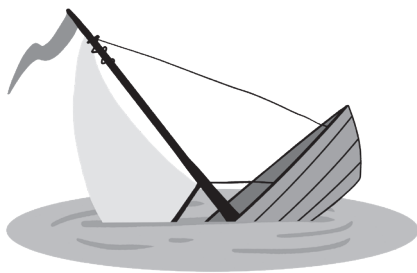
4

Het is half vier 's middags.

Welke klok geeft deze tijd aan?

klok _____

2



De zeilboot van Dirk is gezonken.
Hij heeft een nieuwe zeilboot gekocht die 13 meter lang is.
De gezonken zeilboot was 8 meter lang.

Hoeveel meter langer is de nieuwe zeilboot?

_____ meter langer

3 **1 meter = _____ centimeter**



Rekenen | Getallen

1. 33
2. 28 nieuwe stoelen
3. 8 paarden meer
4. 54 personen
5. 17
6. 37 werkbladen
7. 40 nieuwe fietsen
8. 24
9. de basketbal
10. rij 4
11. 7 zakjes
12. 18
13. 9 eieren
14. 47 punten
15. 38
16. 5 zakjes
17. 13
18. 50
19. 58
20. 31 euro
21. 15 bijen
22. 99
23. 16 knikkers
24. 11
25. 63 snoepjes
26. 17 punten
27. 4 vissen
28. 18
29. 44
30. 12 borden
31. 6 potloden
32. 40
33. 61 kinderen
34. 75 euro
35. 30
36. 12 euro
37. 15
38. 60
39. 80 eurocent
40. 13 euro
41. 8
42. 70
43. 91 kinderen
44. 3 munten van 2 euro

45. 35 punten
46. 12 zegels
47. 96
48. 88
49. Sem
50. 60
51. 7 vazen
52. 70 eurocent
53. 32 leerlingen
54. 60
55. 3 blokjes
56. 18
57. 77 euro
58. 23
59. de duikbril
60. 29 punten
61. 56
62. 9 weken
63. 26
64. 11 pakken melk
65. 15 opgestoken vingers
66. 52 dieren
67. 34
68. 2 munten van 2 euro
69. 35
70. 22

Rekenen | Meten en meetkunde

1. klok 4
2. 5 meter langer
3. 100 centimeter
4. 8 planken
5. 1 meter
6. 3 uur
7. 2 euro
8. 10 uur
9. 45 centimeter
10. 52 weken
11. 17 dozen
12. 5 potloden
13. 8 meter verder
14. 10 meter
15. 24 uur
16. 30 euro