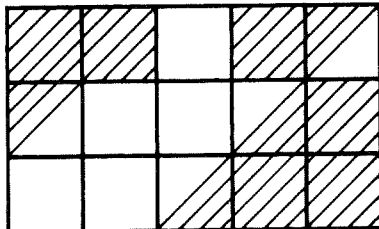


## HOOFDREKENEN 10

1.  $25 \times 32 + 5 \times 32 =$
2.  $450 + 5 \times 10 =$
3.  $27 + 156 + 33 + 204 =$
4. Schrijf in cijfers:  
zeshonderdzesduizendzes
5.  $14 : \dots + 14 = 42$
6. Welke breuk heeft de grootste waarde?
 

$\frac{2}{5}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{7}{10}$	$\frac{2}{3}$
---------------	---------------	----------------	---------------
7. Een auto rijdt 1 op 10. Hoeveel kost een ritje van 75 km als de prijs van 1 liter benzine € 1,20 is?
8. Vertrek trein 9.57 uur. Reisduur 47 minuten. Vertraging 6 minuten. Aankomst om ... uur.
9. Welk getal is het grootste oneven getal?  
7698 6789 9786 8769
10.  $(6 \text{ tienden} + 5 \text{ duizendsten}) - (5 \text{ tienden} + 6 \text{ duizendsten}) =$
11. 30 eurocent is ... % van 3 euro.
12. De oppervlakte van een vierkante plaat staal is  $49 \text{ dm}^2$ . De omtrek is ...
13. Welk deel van de figuur is gestreept?



14.  $\frac{8}{9} : \frac{4}{7} =$
15. Het quotiënt van 0,018 en 0,06 is ...

## Omcirkel het goede antwoord

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>A. 837<br/>B. 960</p> <p>A. 4550<br/>B. 2250</p> <p>A. 410<br/>B. 320</p> <p>A. 60606<br/>B. 66006</p> <p>A. <math>\frac{1}{2}</math><br/>B. 14</p> <p>A. <math>\frac{7}{10}</math><br/>B. <math>\frac{3}{4}</math></p> <p>A. € 15,-<br/>B. € 5,-</p> <p>A. 10.44 uur<br/>B. 10.38 uur</p> <p>A. 7698<br/>B. 8769</p> <p>A. 0<br/>B. 1,1</p> <p>A. 10 %<br/>B. <math>33\frac{1}{3}</math> %</p> <p>A. 49 dm<br/>B. 98 dm</p> <p>A. <math>\frac{2}{3}</math> deel<br/>B. <math>\frac{8}{15}</math> deel</p> <p>A. <math>\frac{32}{63}</math><br/>B. <math>1\frac{5}{9}</math></p> <p>A. 0,108<br/>B. 0,03</p> | <p>C. 906<br/>D. 1920</p> <p>C. 460<br/>D. 500</p> <p>C. 520<br/>D. 420</p> <p>C. 606006<br/>D. 606606</p> <p>C. 558<br/>D. 1</p> <p>C. <math>\frac{2}{3}</math><br/>D. <math>\frac{2}{5}</math></p> <p>C. € 7,50<br/>D. € 9,-</p> <p>C. 10.56 uur<br/>D. 10.50 uur</p> <p>C. 6789<br/>D. 9786</p> <p>C. 0,099<br/>D. 0,99</p> <p>C. 30 %<br/>D. <math>\frac{1}{10}</math> %</p> <p>C. 14 dm<br/>D. 28 dm</p> <p>C. <math>\frac{8}{9}</math> deel<br/>D. <math>\frac{7}{15}</math> deel</p> <p>C. <math>\frac{2}{63}</math><br/>D. <math>\frac{7}{63}</math></p> <p>C. 0,3<br/>D. 0,042</p> |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Aantal sommen goed .....