

一、1. 甲 2. 31 3. 20 $(3 + 8) = 11$ (答对一种即可)

4. 45 或 54 5. 7 6. 3

二、7. B 8. C 9. BCE $14. 25 + 63 + 45 - 33 =$

10. C $(25 + 45) + (63 - 33) =$

三、11. $15. 70 + 30 = 100$

$\begin{array}{r} 7 \ 0 \\ - 3 \ 0 \\ \hline 4 \ 0 \end{array}$ $\begin{array}{r} 8 \ 0 \\ - 3 \ 5 \\ \hline 4 \ 5 \end{array}$ $16. 1 + 2 - 3 + 4 + 5 - 6 = 3$

$\begin{array}{r} + 5 \ 3 \\ \hline 9 \ 3 \end{array}$ $\begin{array}{r} + 4 \ 8 \\ \hline 9 \ 3 \end{array}$ 四、16. $7 \times 4 = 28$ (天), 31

$- 28 = 3$ (天), 所以是四个

星期零 3 天

17. $5 \times 2 + 15 = 10 + 15 =$

25(页)

18. 有三种买法: ① + ④ 剩 0 元; ② + ③ 剩 6 元; ②

+ ④ 剩 9 元

五、19. ●

六、20. $(9 - 3 - 2) \times 6 =$

13. $1 \times 3 + 8 = 11$ 或 1×24

