## Adding Fractions: Answers

Colour in the fraction bars to show these calculations and then give the answers.
Fractions which are equivalent to those shown should also be accepted as correct answers.

1. $\frac{2}{7}+\frac{3}{7}=\frac{5}{7}$ $\square$
2. $\frac{2}{10}+\frac{4}{10}+\frac{3}{10}=\frac{9}{10}$ $\square$
3. $\frac{5}{6}+\frac{3}{6}=\frac{8}{6}$ or $1 \frac{2}{6}$ $\square$

4. $\frac{6}{8}+\frac{3}{8}=\frac{9}{8}$ or $1 \frac{1}{8}$

$\square$

Draw fraction bars to show these calculations and then give the answers.
5. $\frac{2}{6}+\frac{3}{6}=\frac{5}{6}$

6. $\frac{3}{5}+\frac{4}{5}=\frac{7}{5}$ or $1 \frac{2}{5}$

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

7. $\frac{2}{4}+\frac{3}{4}=\frac{5}{4}$ or $1 \frac{1}{4}$

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Draw fraction bars to show these calculations and then give the answers.
8. $\frac{5}{10}+\frac{3}{10}=\frac{8}{10}$

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |

9. $\frac{4}{6}+\frac{5}{6}=\frac{9}{6}$ or $1 \frac{3}{6}$

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

10. $\frac{5}{9}+\frac{7}{9}=\frac{12}{9}$ or $1 \frac{3}{9}$

11. $\frac{5}{8}+\frac{7}{8}=\frac{12}{8}$ or $1 \frac{4}{8}$

12. $\frac{2}{3}+\frac{3}{3}+\frac{2}{3}=\frac{7}{3}$ or $2 \frac{1}{3}$

