

2022 Mini Mock 1 Answers

| Synonyms | Odd One Out | Comprehension 1 | Fractions | Shuffle sentences | Antonym | Cloze | Problem Solving | Similarities |
|----------|-------------|-----------------|--|-------------------|---------|--------------|---|--------------|
| 1) C | 1) E | 1) B | 1) $\frac{4}{9}$ | 1) H | 1) E | 1) B | 1) $0.325 = \frac{13}{40}$ | 1) D |
| 2) C | 2) B | 2) D | 2) $\frac{6}{10}$ or $\frac{3}{5}$ | 2) A | 2) D | 2) E | 2) $0.333 = \frac{1}{3}$ | 2) D |
| 3) A | 3) C | 3) D | 3) $\frac{7}{32}$ | 3) E | 3) C | 3) F | 3) $0.35 = \frac{7}{20}$ | 3) B |
| 4) C | 4) E | 4) A | 4) B | 4) F | 4) A | 4) D | 4) $\frac{3}{5}, \frac{5}{8}, 0.65, \frac{2}{3}, 0.7$ | 4) E |
| 5) A | 5) D | 5) C | 5) 12 | 5) B | 5) B | 5) J | 5) $\frac{1}{3}$ | 5) C |
| 6) A | 6) C | 6) B | 6) 2 | 6) C | 6) D | 6) A | 6) $\frac{11}{24}$ | 6) A |
| 7) E | 7) B | 7) D | 7) 40 | 7) B | 7) C | 7) J | 7) $\frac{13}{12}$ or $1\text{ and } \frac{1}{12}$ | 7) E |
| 8) E | 8) E | 8) B | 8) $\frac{2}{4}$ $\frac{9}{18}$ | 8) E | 8) E | 8) F | 8) £280 | 8) D |
| 9) D | 9) D | 9) D | 9) $\frac{2}{5}$ | 9) B | 9) B | 9) H | 9) £30 | 9) B |
| 10) A | 10) C | 10) D | 10) $\frac{2}{5}$ | 10) D | 10) D | 10) E | 10) 24 | 10) C |
| 11) C | 11) D | 11) D | 11) $\frac{3}{4}$ | 11) D | 11) D | | 11) $\frac{1}{3}, \frac{2}{6}, \frac{5}{15}$ | 11) E |
| 12) A | 12) A | 12) A | 12) $\frac{3}{5}$ | 12) B | 12) B | | 12) $\frac{2}{5}$ | 12) A |
| 13) C | | | 13) $4\text{ and } \frac{1}{5}$ | 13) D | 13) D | Food Culture | | |
| 14) C | | | 14) $2\text{ and } \frac{3}{4}$ | 14) B | 14) B | 1) C | | |
| 15) A | | | 15) $\frac{5}{6}$ or $\frac{10}{12}$ | 15) C | 15) C | 2) A | | |
| 16) E | | | 16) $\frac{2}{6}$ or $\frac{1}{3}$ | 16) D | 16) D | 3) A | | |
| 17) C | | | 17) $\frac{18}{25}$ or $\frac{36}{50}$ | 17) A | 17) A | 4) B | | |
| 18) B | | | 18) $\frac{15}{26}$ | 18) B | 18) B | 5) D | | |
| | | | 19) 14 | | | 6) D | | |
| | | | 20) 8 | | | | | |