

- + Click a question number to see a Youtube video talk through!
- + The PDFs contain live Youtube button links to each question video, PRESS

PRINTABLE + For Level 6 links, scroll down!

L3-5	Topic	PDF	2013	A2012	A2011	A2010	A2009	A2008	A2007	A2006	A2005	A2004	A2003	A2002	A2001	A2000	A
NUMBER & WRITTEN METHODS																	
001	BODMAS	CLICK HERE !			Q2	Q14				Q12	Q21			Q1			
002	Column Methods - Add + Subtrac	CLICK HERE !	Q1	Q4	Q6	Q2	Q2	Q3	Q2	Q5	Q1	Q10	Q5	Q1	Q5	Q2	
			Q8	Q7	Q12	Q4	Q5	Q11	Q6	Q8	Q7	Q3	Q6	Q4	Q14	Q5	
			Q3	Q12		Q7			Q9	Q9	Q8			Q6	Q16	Q6	
						Q9			Q18	Q10				Q12	Q7		
003	Decimals	CLICK HERE !			Q17		Q14	Q14	Q16	Q18	Q10	Q8	Q17	Q11	Q8	Q11	
								Q16	Q24			Q17		Q16		Q21	
004	Division	CLICK HERE!	Q19	Q12b	Q21	Q23	Q7	Q13	Q20	Q4	Q5	Q6	Q11	Q22	Q11	Q6	
			Q14							Q22		Q21	Q19				
													Q22				
005	Factors, Primes, Squares	CLICK HERE !					Q18			Q13	Q19	Q12	Q16		Q12		
006	Fraction Adding					Q14								Q8			
007	Frac, Dec, Perc Equivalence	CLICK HERE !	Q22	Q22		Q20	Q21			Q11	Q18		Q21	Q24	Q8		
			Q23			Q22			Q20	Q22					Q19		
008	Fraction of a Quantity	CLICK HERE !		Q24			Q21	Q24		Q18			Q9		Q13	Q13	
													Q24			Q17	
009	Fractions of shapes	CLICK HERE !	Q14	Q8	Q15	Q22	Q9	Q19		Q20	Q11	Q2	Q18				
			Q9				Q21										
010	Multiply, Divide by 10, 100, 1000	CLICK HERE !	Q12		Q20												
011	Multiplication Long the "Magic Zero" Method	CLICK HERE !		Q4			Q19			Q20				Q14	Q18		
				Q18													
012	Multiplying, Multiples	CLICK HERE !	Q4		Q2	Q12		Q2	Q11	Q4	Q2	Q6	Q12	Q2	Q1	Q1	
					Q11			Q8	Q15	Q9		Q14	Q13	Q7	Q9	Q4	
								Q10				Q17	Q25	Q11		Q18	
								Q16				Q26	Q18		Q23		
													Q19				
013	Negative Numbers	CLICK HERE !												Q20		Q8	
014	Percentages	CLICK HERE !	Q21			Q26	Q24				Q24				Q22		
			Q22												Q24		
015	Place Value	CLICK HERE !	Q3	Q2	Q1	Q1		Q14	Q16	Q1	Q9			Q9	Q2	Q18	
					Q17										Q22		
016	Rounding	CLICK HERE !	Q11	Q10		Q2			Q6	Q8			Q4				

USING & APPLYING

017	Algebra - unknowns	CLICK HERE !	Q15	Q21	Q15	Q23	Q22	Q12							
018	Comparing	CLICK HERE !	Q3	Q6	Q1	Q24	Q5								
019	Coins	CLICK HERE !	Q9	Q4	Q8	Q7									
020	Explain by counterexample	CLICK HERE !	Q12	Q19											
021	Inequality Signs < = or >	CLICK HERE !	Q11	Q12											
022	Money Problems	CLICK HERE !	Q7	Q2	Q12	Q1	Q11	Q11	Q6	Q7	Q3	Q8	Q4	Q7	Q6
			Q8	Q12	Q4	Q9	Q10	Q26	Q11	Q14	Q15				
			Q9	Q12	Q18			Q18							
			Q16												
023	Problem Solving	CLICK HERE!		Q7										Q12	
024	Proportion & Ratio	CLICK HERE !		Q21	Q18	Q21	Q15			Q10	Q20	Q23	Q20		
025	Sequences	CLICK HERE !	Q9	Q18	Q6	Q5	Q15			Q17	Q10	Q20	Q23	Q20	
					Q23										
026	Sorting into Venn/Carroll	CLICK HERE !	Q16	Q10	Q13	Q12								Q4	
027	Use each number Once	CLICK HERE !	Q8	Q14	Q2	Q5									
028	Working Backwards	CLICK HERE !	Q1	Q5	Q6	Q6	Q4	Q6	Q1	Q1	Q2	Q1	Q9		
			Q12	Q7	Q23										
				Q25											

SHAPE, SPACE & MEASUREMENT

029	Angles + Lines - Measure, draw,	CLICK HERE!	Q24	Q19	Q18	Q17	Q21	Q6	Q4	Q13	Q6					
					Q25	Q17	Q21	Q17	Q23	Q13	Q13					
						Q21				Q17						
030	Area	CLICK HERE !	Q13	Q20	Q12	Q14				Q5	Q25					
031	Coordinates	CLICK HERE !	Q13	Q23	Q23	Q19		Q20	Q23	Q17	Q20	Q22				
032	Measurement Conversion of Unit	CLICK HERE !	Q20	Q17	Q25	Q13	Q11	Q22	Q4	Q16	Q12	Q13	Q17			
			Q19		Q17					Q19	Q15					
033	Missing Lengths from diagrams	CLICK HERE !	Q25	Q13	Q24			Q24	Q11					Q16		
														Q19		
034	Nets + 3D Shapes	CLICK HERE !	Q5	Q20	Q22	Q17	Q22	Q16	Q13							
035	Perimeter	CLICK HERE !	Q23	Q13	Q13	Q21	Q20	Q14	Q19	Q15	Q20	Q21	Q19			
										Q25						
036	Quadrilaterals	CLICK HERE !	Q5	Q13	Q7	Q17				Q15	Q6					
					Q12						Q25					
037	Reading Scales + Number Lines	CLICK HERE !	Q14	Q16	Q22	Q13	Q14	Q23	Q16	Q2				Q8		
038	Rotation of a Shape	CLICK HERE!	Q11	Q3	Q3	Q16								Q3		
039	Shape Names	CLICK HERE !	Q1	Q8	Q6											
040	Symmetry + Reflection	CLICK HERE !	Q2	Q13	Q10	Q16	Q8	Q4	Q12	Q2	Q13	Q7	Q3	Q3	Q4	Q9
			Q10									Q7				
041	Time	CLICK HERE !	Q15	Q7	Q5	Q1	Q1	Q8	Q6	Q4	Q11	Q14	Q10			
						Q15				Q23						
042	Translating Shapes	CLICK HERE !	Q24											Q3		

DATA HANDLING

043	Combinations	CLICK HERE !	Q18	Q15	Q9	Q26	Q18	Q21								
			Q17													
044	Interpret Charts, Diagrams, Table	CLICK HERE !	Q6	Q6	Q3	Q3	Q5	Q5	Q7	Q3	Q3	Q9	Q6	Q6	Q3	Q7

			Q17	Q22	Q15	Q22	Q10	Q9	Q10	Q17	Q15	Q14	Q10	Q22	Q10
					Q19			Q20							
					Q16										
045	Line Graphs	CLICK HERE !			Q19							Q10			
046	Pictograms	CLICK HERE !			Q3			Q5							Q10
047	Pie Charts	CLICK HERE !		Q22		Q22	Q21		Q20	Q18		Q21			Q17
048	Probability	CLICK HERE !	Q18				Q15		Q23	Q14		Q21	Q15	Q14	
			Q25												

L6 Topic		2014	A2014	E2013	A2013	E2012	A2012	E2011	A2011	B2002	2001	2000
NUMBER & WRITTEN METHODS												
046	Decimals	Q10	Q2				Q2	Q11		Q10	Q2	
047	Factors + Multiples						Q8	Q8			Q11	
048	Frac Dec Perc Equivalence	Q8	Q5									
049	Fractions with different denominators	Q8	Q8			Q7				Q1		Q8
						Q14						
050	Fractions Improper + Mixed Num	Q2								Q12		
051	Fraction of a fraction		Q7			Q7						
052	Negative Numbers							Q14				
053	Percentage	Q7	Q10	Q5		Q3		Q4	Q9	Q6	Q7	Q2
										Q11		Q13
054	Prime Numbers	Q6			Q5							
055	Ratio and Proportion	Q12	Q4	Q10	Q2	Q12	Q5	Q3		Q3	Q15	Q1
		Q10						Q4				
056	Rounding					Q5						
057	Trial + Improvement	Q9			Q9		Q6		Q10		Q3	Q15
											Q9	
058	Work in Reverse							Q13	Q2		Q1	
ALGEBRA												
059	Equation solving	Q1	Q4	Q5	Q9	Q10	Q5			Q9	Q6	Q7
		Q10	Q6							Q12		
			Q11									
060	Expression Writing + Interpreting	Q1		Q1	Q9		Q6			Q15		
061	Graphs of Equations						Q9				Q12	
062	Inequalities						Q7					
063	Multistep Problems	Q6	Q12		Q10			Q4				Q5
064	Sequences		Q6		Q1			Q2	Q2	Q1	Q11	
									Q5	Q8		
065	Substitution	Q1	Q3	Q4	Q1	Q9				Q5		
				Q6								

SHAPE, SPACE & MEASUREMENT

066	3D Shapes Faces Edges Vertice		Q9						
067	3D Shapes + Isometric Drawing				Q11				
068	Angle Reasoning		Q7 Q12	Q3	Q9	Q8	Q10	Q14	Q5 Q9
069	Area		Q11	Q8	Q4	Q6	Q7	Q8	Q10 Q10
070	Area of a Trapezium			Q12		Q7			
071	Circle Circumference = $3.14 \times d$		Q11						
072	Circle Area = $3.14 \times \text{radius}^2$				Q13				
073	Constructions					Q6			
074	Coordinates		Q13	Q12		Q2 Q9		Q7	Q12 Q14
075	Distance Time Graphs		Q4						
076	Enlargement + Scale Factor			Q10				Q4	Q3
077	Nets				Q11				
078	Perimeter		Q2	Q3 Q8	Q13				
079	Quadrilaterals			Q3	Q13			Q8	
080	Regular Polygons		Q2			Q8			
081	Reading a Scale				Q4				
082	Rotation of a Shape on a Grid						Q1	Q4	
083	Volume of a Cuboid			Q13	Q8	Q10			Q9 Q16

DATA HANDLING

084	Averages		Q3 Q2	Q7	Q12			Q13	Q13
085	Interpret Tables, Graphs and Cha		Q5	Q4 Q6	Q6 Q8	Q1 Q12	Q5 Q11 Q12	Q6	Q4 Q4
086	Pie Charts		Q12 Q10		Q11		Q9		Q6
087	Probability		Q5	Q1	Q11	Q2	Q3	Q3	Q12 Q14
088	Two Way Tables			Q9			Q1		
089	Permutations and Combinations			Q9					
090	Scatter Graphs & Correlation			Q4			Q7		