

## **Primary Maths Cheat Sheet**

Numeric Indicator	::	Ordinal numbers	
1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1 <sup>st</sup>	· • • · • · • · • · • · • · • · • · • ·
2	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2 <sup>nd</sup>	· • • · • • • • • • • • • • • • • • • •
3	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3 <sup>rd</sup>	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
4	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4 <sup>th</sup>	· • • • · • • · • · • · • · • · • · • ·
5	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
6	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Roman numerals	
7	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	I, II and V	
8	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	i, vi and x	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
9	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
0		<b>Unit abbreviations</b>	
		2 m	
Decimal	•••	80 kg	· • • · · • • • • • • • • • • • • • • •
Comma	•::	8L (litres)	· • • · • · · · · · · · · · · · · · · ·
Numeric passage		7 g	
Numeric pass terminator	• • • •	7 sec	
Begin horizontal line	:• ••	17 cm	
		34%	
Operation signs		45°C	
+	:: :: :: •:	1/2	
-	:: :: :• ••	\$3.50	
X	:: :: :: •:	30¢ 30c	
÷	:• :• •	(3)	
		-5 +3	
Comparison signs		√9	
=	:: ::	$\chi^2$	** :: :: ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *
≠	:: :: ::	pi $\pi$	** ** : ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
<	:• •: :: ••	0.3 (recurring)	· • · • · · • · • • • · • • • • • • • •
>	: :: •:		
		<b>Arrow indicator</b>	• •
<b>Shape Indicator</b>	•••		•••
$\triangle$	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
△ □ O	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	•••••
0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		

Note: these are just sign representations and do not include the rules for their use.

09-537 0891	:
www.det.nsw.edu.au/welcome.htm	
5-12-06	** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
5.12.06	** ** · · · * * * · · · · * * * * · · · · *
10.30 am	** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
12:15 pm	** ** * * * * * * * * * * * * * * * *