

Mathematics Literacy/ Wiskundige Geletterdheid



Gr	Details/ MTL – WSG (Jaar / Year)		
8	X		
9	X		
10	WISKUNDIGE GELETTERDHEID JAARPLAN GRAAD 10	2020	MATHEMATICAL LITERACY YEAR PLAN GRADE 10
KWARTAAL 1		TERM 1	
1	Getalle en berekeninge van getalle	Numbers and calculation with numbers	1
12	Datahantering	Data Handling	12
4	Finansies (Finansiële dokumente en tariefstelsels)	Finance (Financial documents and tariff systems)	4
8	Finansies (Inkomste, uitgawes, wins/verlies, inkomste-en-uitgawe-state en begrotings)	Finance (Income, expenditure, profit/loss, income-and-expenditure statements and budgets)	8
11	Finansies (Rente, bankdienste en belasting)	Finance (Interest, banking and taxation)	11
KWARTAAL 2		TERM 2	
6	Kaarte en planne (Skaal- en kaartwerk)	Maps and plans (Scale and map work)	6
10	Kaarte en planne (Modelle en planne)	Maps and plans (Plans and models)	10
KWARTAAL 3		TERM 3	
3	Meting (Omskakeling en tyd)	Measurement (Conversions and time)	3
5	Meting (Meting van lengte, gewig,	Measurement (Length, distance,	5

		volume en temperatuur)	volume, mass/weight and temperature)	
	9	Meting (Omtrek en oppervlakte)	Measurement (Perimeter and area)	9
	2	Patrone, verwantskappe en voorstellings	Patterns, relationships and representations	2
		KWARTAAL 4	TERM 4	
	7	Waarskynlikheid	Probability	7
11	WISKUNDIGE GELETTERDHEID		MATHEMATICAL LITERACY	
	JAARPLAN		YEAR PLAN	
	GRAAD 11	2020	GRADE 11	
		KWARTAAL 1	TERM 1	
	12	Datahantering	Data Handling	12
	10	Waarskynlikheid	Probability	10
	1	Patrone, verwantskappe en voorstellings	Patterns, relationships and representations	1
	3	Finansies (finansiële dokumente, begrotings, state, pryse, gelykbreek en tariewe)	Finance (financial documents; budgets; statements; pricing; break-even analysis and tariffs)	3
		KWARTAAL 2	TERM 2	
	4	Finansies (rente, banksake en inflasie)	Finance (Interest, banking and inflation)	4
	11	Finansies (wisselkoerse)	Finance (exchange rates)	11
		KWARTAAL 3	TERM 3	
	9	Finansies (WVF)	Finance (UIF)	9

	6	Kaarte en Planne (skaal en kaartwerk)	Maps and Plans (scale and map work)	6
	8	Kaarte en Planne (planne en modelle)	Maps and Plans (plans and models)	8
	2	Meting (herleiding van tyd)	Measurement (conversions and time)	2
	5	Meting (lengte, gewig, volume, temperatuur)	Measurement (length and distance, weight, volume and temperature)	5
KWARTAAL 4		TERM 4		
	7	Meting (oppervlakte en volume)	Measurement (calculating area and volume)	7
12	WISKUNDIGE GELETTERDHEID		MATHEMATICAL LITERACY	
	JAARPLAN		YEAR PLAN	
	GRAAD 12		GRADE 12	
	2020			
KWARTAAL 1		TERM 1		
	3	Datahantering	Data Handling	3
	7	Meting (meet gewig: LMI, medisynedosis)	Measurement (measure weight: BMI, medicine dosages)	7
	11	Waarskynlikheid	Probability	11
	1	Meting (omskakeling, tyd, temperatuur)	Measurement (conversions, time, temperature)	1
	2	Finansies (tariefstelsels en gelykbreek, inkomste en uitgawes, kos- en verkoopsprys)	Finance (tariff systems and break-even, income and expenditure, cost and selling price)	2
	10	Kaarte en planne (planne en skaal)	Maps and Plans (plans and scale)	10
KWARTAAL 2		TERM 2		

5	Kaartwerk (skaal en kaarte)	Maps and Plans (scale and map work)	5
6	Meting (die afmeet en berekening van lengte, omtrek, oppervlakte en volume)	Measurement (lengths, perimeter, area and volume)	6
4	Finansies (rente, banksake, inflasie)	Finance (interest, banking, inflation)	4
KWARTAAL 3		TERM 3	
9	Finansies (wisselkoerse)	Finance (exchange rates)	9
8	Finansies (inkomstebelasting)	Finance (income tax)	8