

Moyennes du R1.04 Outils Mathématiques et Logiciels

Numéro	Test Eval/20	Moy.TD (coeff 0,25)	DM1/0,3	DM2/0,3	DM3/0,9	DM4/0,3	DM5/0,3	DM6/0,5	DM7/0,3	DM8/0,3	DM9/0,3	DM10/0,2	DM11/0,5	DS1/20	DS2/20	Moy.DS (coeff 0,75)	DS TP OL	TP1/0,3	TP2/0,3	TP3/0,5	TP4/0,3	TP5/0,5	TP6/0,3	TP7/0,3	TP8/0,5	Moy.TP (coeff 0,25)	Moyenne S1
22201469	18	18,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0	0,2	0	13,5	16,5	16,7	14	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0	0	0,5	16,4	16,90
22402023	7,5	7,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	3,5	1,5	4,6	7,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	10,5	6,36
22403399	10	10,00	0	0,3	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2,6	8	0,3	0	0,5	0	0	0,3	0	0	9,1	5,38
22405190	19,5	19,50	0,3	0	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0,3	4,32	
22500035	7,5	7,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0	8,5	0,5	6,35	5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	8	6,91
22500043	13,5	13,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	10	3,5	8,85	14,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	17,5	11,51
22500251	13,5	13,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	9	2	7,6	9,5	0,3	0,3	0,5	0	0,5	0,3	0,3	0,5	12,2	9,70
22500321	17	17,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0	13	0	8,35	0	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	3	9,01
22500362	16	16,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	16,5	14	17,35	16,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	19,5	17,51
22500366	11	11,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	12	8	12,1	8,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	11,5	11,76
22500412		0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
22500500	8	8,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	4	3,5	5,85	8,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	11,5	7,41
22500522	14	14,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	9	3,5	8,35	5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	7,5	9,31
22500526	15	15,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0	0	0	11,5	8,5	11,6	16	0,3	0	0	0,3	0	0	0,3	0,5	17,4	13,44
22500536	7,5	7,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	5,5	2,5	6,1	9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	12	7,56
22500584	8,5	8,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	5,5	4,5	7,1	4	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	7	7,36
22500592	12,5	12,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	2	7	6,6	11,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	14,5	9,36
22500635	16,5	16,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	8,5	9	10,85	12	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	15	12,81
22500659	16,5	16,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0	0	0	0	0	0	0	13	8,5	11,65	5	0,3	0,3	0	0,3	0	0	0,3	0	6,2	11,53
22500691	19,5	19,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	14,5	13	15,85	15	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	18	17,01
22500710	12	12,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	3,5	4	5,85	6,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	9,5	7,81
22500845	16,5	16,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	8	5,5	8,85	6	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	9	10,41
22500862	11,5	11,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	3	0,5	3,85	2	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	5	5,61
22500930	11	11,00	0,3	0,3	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0,5	2,5	3	3,75	0	0,3	0,3	0	0,3	0	0	0,5	1,4	4,73	
22500936	7	7,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0	0	2,5	1,5	3,75	4,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0	0	0,5	6,9	5,03
22501042	15,5	15,50	0	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0	0	0,5	3	3,5	5,1	11,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0	0,3	0,5	14,2	9,00
22501227	6	6,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0,5	0	1,55	1,5	0,3	0	0,5	0,3	0	0	0	2,6	2,65	
22501252	18	18,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	8	5,5	8,85	6	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	15,5	14,50
22501301	10,5	10,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	2,5	2,55	0	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0,6	3,75	
22501363	15	15,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	9,5	8,5	11,1	14	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	17	13,06
22501427	14,5	14,50	0,3	0,3	0,9	0	0,3	0	0	0	0	0	0	7	8	8,25	8,5	0,3	0,3	0,5	0	0	0,3	0,3	0,5	10,7	9,99
22501516	7	7,00	0,3	0,3	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,85	
22501523	9	9,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	6,5	3	6,85	5,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0	0,3	0,5	8	7,51
22501680	18,5	18,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	0	1,3	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0,3	4,54
22501691	10	10,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	2	0	3,1	0	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	2,7	4,40
22501715	9,5	9,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0,5	0	1,15	3,5	0,3	0,3	0	0	0	0	0	4,1	3,41	
22501817	9,5	9,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0	0	0	0	0	3	1	3,7	4,5	0,3	0	0,5	0,3	0,5	0	0,3	0,5	6,4	5,40
22501902	3,5	3,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0	0	0	0,5	0,5	2,1	2	0,3	0	0	0	0	0	0	2,9	2,54	
22501911	16	16,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	10,5	6,5	10,6	10,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	13,5	12,26
22502018	10,5	10,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0	0,5	4,5	5,5	7	10,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0	0,3	0,5	13	8,90
22502019	6,5	6,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	2	0,5	3,35	3	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	6	4,51
22502073	8	8,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	7,5	6,5	9,1	13	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	16	10,26
22502078	9,5	9,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0	0	0	3	0	3,1	0	0,3	0,3	0,5	0,3	0	0	0	0	1,4	

Numéro	Test Eval/20	Moy.TD (coeff 0,25)	DM1/0,3	DM2/0,3	DM3/0,9	DM4/0,3	DM5/0,3	DM6/0,5	DM7/0,3	DM8/0,3	DM9/0,3	DM10/0,2	DM11/0,5	DS1/20	DS2/20	Moy.DS (coeff 0,75)	DS TP OL	TP1/0,3	TP2/0,3	TP3/0,5	TP4/0,3	TP5/0,5	TP6/0,3	TP7/0,3	TP8/0,5	Moy.TP (coeff 0,25)	Moyenne S1
22504789	15	15,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0	0,3	0,2	0,5	11,5	6,5	10,95	18	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	21	13,77
22504808	11	11,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0	0,5	0	0	0	0	0	3,5	0	2,9	0	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0,6	4,06
22504913	19	19,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	16	10	15,1	15	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0	0	0,5	17,4	16,34
22504921	9	9,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	4	1	4,6	4,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	7,5	6,06
22505207	5	5,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	5	4,5	6,85	9,5	0,3	0,3	0,5	0	0,5	0,3	0,3	0,5	12,2	7,55
22505214	5,5	5,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	3	1	4,1	1	0,3	0,3	0	0,3	0	0,3	0,5	3	4,16	
22505407	14	14,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0	0	0	0	0,3	0,2	0,5	9,5	0	6,15	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0,5	1,1	6,71
22505467	15	15,00	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0	0,2	0,5	4	1,5	4,7	4	0,3	0,3	0	0,3	0,5	0	0	0,5	5,9	7,00
22505811	19,5	19,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	16	18	19,1	16	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	19	19,16
22505836	12,5	12,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	10,5	5	9,85	7	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	10	10,41
22505981	14,5	14,50	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	5,5	5	7,35	7	0,3	0,3	0	0,3	0	0,3	0,5	9	9,11	
22506415	14	14,00	0	0	0	0	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	10	12,5	12,45	13	0	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	15,7	13,41
22506496	4,5	4,50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	2	2,25	5	0,3	0	0	0	0	0	0	0	5,3	3,31
22506729	18	18,00	0	0	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	19,5	19,5	21,3	19	0	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	21,7	20,72
Moyennes		12,04												5,98837	4,29651	6,809883721	7,0407									9,159302326	8,32593023