

Chủ đề	Cấp độ	Nhận biết			Thông hiểu			Vận dụng													
								Cấp độ thấp			Cấp độ cao										
			TN	TL	Tổng		TN	TL	Tổng		TN	TL	Tổng								
Chủ đề 1. Phép nhân số nguyên; Bội và ước của 1 số nguyên.		Biết tính tích hai số nguyên; Biết tính chất của phép nhân số nguyên; biết một số là bội (hay ước) của một số nguyên khác 0 cho trước.			Tính nhanh giá trị biểu thức bằng cách áp dụng tính chất của phép nhân																
	Số câu	5			Số câu:	4		4	Số câu:		1		1				0			0	
Số điểm	1,99	TL: 20,0%			Số điểm:	1,33		1,33	Số điểm:		0,66		0,66				0			0	
Chủ đề 2. Phân số, các phép tính về phân số.		Khái niệm ph/số, phân số bằng nhau, tính chất cơ bản của phân số; Rút gọn phân số, qui đồng mẫu nhiều p/s, so sánh phân số, Các phép toán và tính chất về phân số.			Áp dụng tính chất các phép toán để tính nhanh giá trị biểu thức. Giải bài toán tìm x trong đẳng thức.			Vận dụng linh hoạt tính chất các phép toán trên phân số để giải toán.													
	Số câu	12			Số câu:	8		8	Số câu:		3		3				0	Số câu:		1	1
Số điểm	4,76	TL: 47,5%			Số điểm:	2,67		2,67	Số điểm:		1,59		1,59				0	Số điểm:		0,5	0,5
Chủ đề 3. Các dạng bài toán cơ bản về phân số								Vận dụng các quy tắc đã biết để giải quyết bài toán thực tế.													
	Số câu	1						0					0	Số câu:		1	1				0
Số điểm	1,00	TL: 10%						0					0	Số điểm:		1,00	1,00				0
Chủ đề 4. Góc		Biết: khái niệm góc nhọn, góc vuông, góc tù, góc bẹt; hai góc bù nhau, phụ nhau, hai góc kề bù; tia phân giác của góc;			Vẽ góc biết số đo cho trước; giải thích được tia nằm giữa hai tia. Tính số đo góc.			Áp dụng được tính chất tia nằm giữa 2 tia, tia phân giác của góc, hai góc kề bù để tính số đo góc													
	Số câu	5			Số câu:	3		3	Số câu:		1		1	Số câu:		1	1				0
Số điểm	2,25	TL: 22,5%			Số điểm:	1,00		1,00	Số điểm:		0,75		0,75	Số điểm:		0,50	0,50				0
Số câu	23				Số câu:	15	0	15	Số câu:	0	5	5	5	Số câu:	0	2	2	Số câu:	0	1	1
Số điểm	10,00	TL: 100%			Số điểm:	5,00	0,0	5,00	Số điểm:	0,00	3,00	3,00	3,00	Số điểm:	0	1,50	1,50	Số điểm:	0	0,50	0,50