../images/ROLF4.png

Bewertungsbogen

Aufgabenserie 1

Name: Lukas Helmann

Punkte Serie 1: 108/108

Punkte insgesamt: 7/7

Code: ASG01

Aufgabe 1 (Eisenbahnwaggon)

ERREICHBARE PUNKTE: 2 ERREICHTE PUNKTE: donepoints

Ansatz:		1%	/	40%	Bemerkungen:
	nachvollziehbar:	$\mathrm{annach}\%$	/	20%	
	zielführend:	$\mathrm{anz}\%$	/	40%	
	math. Formulierung:	$\mathrm{anmath}\%$	/	40%	
Argumentation:		arggen%	/	60%	
	nachvollziehbar:	argnach%		40%	
	richtig:	argri%	/	60%	

Aufgabe 2 (Linsenpositionen)

ERREICHBARE PUNKTE: 4 ERREICHTE PUNKTE: donepoints

Ansatz:		1%	/	40%	Bemerkungen:
	nachvollziehbar:	annach%	/	20%	
	zielführend:	$\mathrm{anz}\%$	/	40%	
	math. Formulierung:	$\mathrm{anmath}\%$	/	40%	
Argumentation:		arggen%	/	60%	
	nachvollziehbar:	argnach%		40%	
	richtig:	$\operatorname{argri}\%$	/	60%	

Aufgabe 3 (gute Ampel)

ERREICHBARE PUNKTE: 1 ERREICHTE PUNKTE: donepoints

Ansatz:		1%	/	40%	Bemerkungen:
	nachvollziehbar:	$\mathrm{annach}\%$	/	20%	
	zielführend:	$\mathrm{anz}\%$	/	40%	
	math. Formulierung:	$\mathrm{anmath}\%$	/	40%	
Argumentation:		${ m arggen}\%$	/	60%	
	nachvollziehbar:	argnach%	/	40%	
	richtig:	$\operatorname{argri}\%$	/	60%	

ewpage	/images/ROL	F4.png

Bewertungsbogen

Name: Adrian Kuehn

Punkte Serie 1: 7/7 Aufgabenserie 1 Punkte insgesamt: 7/7

Code: ASG02

Aufgabe 1 (Eisenb	ahnwaggon)	$\mathrm{angen}\%$	/	40%	В
	nachvollziehbar:	1%	/	20%	_
	zielführend:	$\mathrm{anz}\%$	/	40%	_
	math. Formulierung:	$\mathrm{anmath}\%$	/	40%	
Argumentation:		${ m arggen}\%$	/	60%	_
	nachvollziehbar:	argnach%	/	40%	_
	richtig:	$\operatorname{argri}\%$	/	60%	_

I	Bemerkungen:

Aufgabe 2 (Linsenpositionen)

ERREICHBARE PUNKTE:	4	ERREICHTE PUNKTE:	donepoints
---------------------	---	-------------------	------------

Ansatz:		$\mathrm{angen}\%$	/	40%	Bemerkungen:
	nachvollziehbar:	1%		20%	-
	zielführend:	$\mathrm{anz}\%$	/	40%	
	math. Formulierung:	$\mathrm{anmath}\%$	/	40%	
Argumentation:		arggen%	/	60%	
	nachvollziehbar:	$\operatorname{argnach}\%$		40%	
	richtig:	$\operatorname{argri}\%$	/	60%	

Aufgabe 3 (gute Ampel)

ERREICHBARE PUNKTE:	1	ERREICHTE PUNKTE:	donepoints
---------------------	---	-------------------	------------

Ansatz:		$\mathrm{angen}\%$	/	40%	Bemerkungen:
	nachvollziehbar:	1%		20%	
	zielführend:	$\mathrm{anz}\%$	/	40%	
	math. Formulierung:	$\mathrm{anmath}\%$	/	40%	
Argumentation:		arggen%	/	60%	
	nachvollziehbar:	$\operatorname{argnach}\%$	/	40%	
	richtig:	$\operatorname{argri}\%$	/	60%	

ewpage