		compitini	gennaio	febbraio	aprile	giugno	luglio	settembre	novembre				
		人	人		$\rightarrow$	<b>人</b>	人	人					
	Je Je	ā o							test compito	no compito		<u>a</u>	0
	embre	dicembre media compito	test	test	test	test	test	test compitó	test compito			finale	Ricevuto
	Ž	diceml media compii	test	test	test	test	test	test	test com	Š	scritti	요	Se l
Matricola corso	Ó 1	_	\$ 2	\$ 5	\$ %	1 \$ 2	\$ 2	<b>2</b>   3	\$   \$   \$		ŭ		~
599118 A	1	1									ALUE		
599235 B	1.5	1								VALU	VALUE	.1	
585063 598191 B	1.5									1/4111	    /A   E		
598191 B 598010 A	7	2									/ALUE		
606222 A	4.5	4 3									VALUE		
601241 B	8.5										/ALUE		
599329 B	5	3									VALUE		
597689 B	2.5										ALUE		
605518 A	2.0	0									VALUE		
597922 A	9										VALUE		
596795 A		0									VALUE		
422353 B	3.5										VALUE		
581147 B	-4.5	-3									VALUE		
560472 A	8.5										VALUE		
597700 A	8.5	5									VALUE		
600109 B	2.5										VALUE		
596681 B	6	3									<b>VALUE</b>		
597780 A	6.5	4									/ALUE		
596639 B	2.5	2									VALUE		
600634 A		0									<b>VALUE</b>		
598158 B	2	1									VALUE		
560406 A	3.5	2								ALU	<b>VALUE</b>	!	
598342 A	-2	-1								ALU/	VALUE	!!	
597797 B	1	1								ALU/	/ALUE	:!	
600035 B	3	2								)/ALU	VALUE	!	
601272 A	-3.5	-2								)/ALU	VALUE	!	
602202 A	3	2								)/ALU	VALUE	!	
578965 A	1	1									VALUE		
602495 B	1	1									VALUE		
583943 A		0									VALUE		
599759 B	0	0									VALUE		
602689 A	2									_	<b>VALUE</b>		
597993 B	-3	-2									<b>VALUE</b>		
597731 B	3.5										VALUE		
598215 B	10	5									VALUE		
597410 A	-4										VALUE		
598675 B	3	2									VALUE		
601757 B	-0.5	-1									VALUE		
597588 A	1	1									VALUE		
596789 B	10	5									VALUE		
607690 A	0	0								/ALU	ALUE	1	

		compitini	gennaio	febbraio	aprile	giugno	luglio	settembre	novembre				
					<del>\</del>	人 人	$\downarrow$ $\downarrow$	人					
Matricola corso	novembre	dicembre media compito	test compito	test	test	test	test	test	test compito	no compito	scritti	data	Ricevuto
580100 A		0								/ALU			
596636 B	2.5	2								/ALU			
599603 B	10									/ALU			
425532	5.5	3							0	1			
597443 B	4	2							0	/ALU	/ALUĖ	!	
596431 B	7.5	4							0	/ALU	/ALUE		
599253 B	4	2							0	/ALU	/ALUE	!	
571436 A	6	3							0	/ALU	/ALUE	!	
600957 A	2.5	2							0	/ALU	/ALUE	!	
596270 A	0	0							0	/ALU	/ALUE	!	
596782 A		0								/ALU			
599853 B	-1.5	-1								/ALU			
589881 A	2.5									/ALU			
577979 B		0								/ALU			
583309 B	4	2								/ALU			
600785 B	0.5	1								/ALU			
598420 B	3	2							0	/ALU	/ALUĘ	!	
	3												
579839 B		0								/ALU			
578785 B	-0.5	-1								/ALU			
597603 B	0.5									/ALUI			
605794 A	4.5	3								/ALUI			
516639 B	0									/ALU			
521141 B	2	1								/ALUI			
580182 A	-0.5									/ALUI			
534015 B	5.5	3								/ALUI			
600349 B	0	0								/ALUI			
520951 B	0									/ALUI			
596206 A 599523 B	1.5 2.5	1 2								/ALUI			
603558 A	2.5									/ALU			
602508 A	2.5	2								/ALUI			
600408 A	3.5									/ALU			
599926 A	1	1								/ALUI			
560695 B	7.5	·								/ALUI			
607238 B	-0.5	-1								/ALUI			
560627 B	3.5									/ALUI			
601886 A	1	1								/ALUI			
599938 A	7.5	•								/ALU			
580114 A	3	2								/ALUI			
607299 B		0								/ALUI			
598537 B	-0.5									/ALUI			
607086 A	3.5									/ALU			
,	0.5	-	I	I	1	I	I	I	<u>'</u>	ı – • <del> </del>		l l	

Matricola corso 2	data	Ricevuto
Matricola         corso         2         3         4         3         3         3         3         3         3         3         3         4         <	data	cevuto
Matricola         corso         2         3         4         3         3         3         3         3         3         3         3         4         <	data	cevut
Matricola         corso         2         3         4         3         3         3         3         3         3         3         3         4         <	data	Se
583054 A       1.5       1       0 /ALUVALUE!         598793 B       6.5       4       0 /ALUVALUE!         602752 A       -2.5       -2       0 /ALUVALUE!         597765 B       4.5       3       0 /ALUVALUE!         607225 B       -1.5       -1       0 /ALUVALUE!         559364 B       6.5       4       0 /ALUVALUE!	data	
598793 B       6.5       4       0 /ALUVALUE!         602752 A       -2.5       -2       0 /ALUVALUE!         597765 B       4.5       3       0 /ALUVALUE!         607225 B       -1.5       -1       0 /ALUVALUE!         559364 B       6.5       4       0 /ALUVALUE!		~
602752 A       -2.5       -2         597765 B       4.5       3         607225 B       -1.5       -1         559364 B       6.5       4             0 /ALUVALUE!         0 /ALUVALUE!		
597765 B       4.5       3       0 /ALUVALUE!         607225 B       -1.5       -1       0 /ALUVALUE!         559364 B       6.5       4       0 /ALUVALUE!		
607225 B -1.5 -1 0 /ALU <b>VALUE!</b> 559364 B 6.5 4 0 0 /ALU <b>VALUE!</b>		
559364 B 6.5 4 0 /ALU <b>VALUE</b> !		
601975 B 2 1 0 /ALUVALUE!		
606822 B 0 0 0 /ALUVALUE!		
600053 B 0 0   0   0   0   0   0   0   0   0		
601564 A 2 1 0 /ALUVALUE!		
601393 A -0.5 -1 0 /ALUVALUE!		
601717 B 1 1 1 0 /ALUVALUE!		
600375 B 0.5 1 0 /ALUVALUE!		
598580 A 1 1 1 0 /ALUVALUE!		
545168 A 0 0 0   0   0   0   0   0   0   0   0		
602618 A 3 2 0 /ALUVALUE!		
565661 B 2.5 2 0 /ALUVALUE!		
602701 A 8 4 0 /ALUVALUE!		
605011 B 2 1 0 /ALU <b>!/ALUE!</b>		
597525 B 7.5 4 0 /ALU <b>!/ALUE!</b>		
597736 A -1.5 -1 0 /ALU <b>!/ALUE!</b>		
597142 A 0 0   <b>0</b> /ALU <b>!/ALUE!</b>		
598773 B 0.5 1 0 /ALU <b>!/ALUE!</b>		
580950 A 3.5 2 0 /ALU <b>!/ALUE!</b>		
607228 A 0.5 1 0 /ALU <b>!/ALUE!</b>		
597748 A -1 -1   <b>0</b> /ALU <b>!/ALUE!</b>		
602392 A 0.5 1 0 /ALU <b>!/ALUE!</b>		
597287 B 4 2 0 /ALU <b>!/ALUE!</b>		
596533 B 10 5 /ALU <b>VALUE</b> !		
603435 A 4.5 3 <b>0</b> VALU <b>VALUE!</b>		
603449 B 2 1 0 /ALU <b>VALUE</b> !		
598202 A 3 2 <b>0</b> /ALU <b>!/ALUE!</b>		
605392 A 2 1 0 /ALU <b>VALUE!</b>		
559287 B -0.5 -1 <b>0</b> /ALU <b>//ALUE</b> !		
601280 A 8.5 5 /ALU <b>VALUE!</b>		
597203 B 7 4 0 /ALU <b>!/ALUE!</b>		
600983 B -1 -1 0 /ALU <b>VALUE!</b>		
607619 B 2 1 0 /ALU <b>!/ALUE!</b>		
579801 B -0.5 -1 <b>0</b> /ALU <b>!/ALUE!</b>		
600549 B 1.5 1 0 /ALU <b>VALUE!</b>		
597112 A 0 0 0 VALU <b>VALUE!</b>		
598319 B -2 -1 <b>0</b> /ALU <b>!/ALUE!</b>		

		compitini	gennaio	febbraio	aprile	giugno	luglio	settembre	novembre				
					<del> </del>	十 人	人	人					
Matricola corso	novembre	dicembre media compito	test compito	test	test	test	test	test	test compito	no compito	scritti	data	Ricevuto
598102 A	-3.5	-2								/ALUI			
601302 A	10	5							5	/ALU	ALUE!		
549105 A	3	2								/ALU			
605710 A	3	2							0	/ALUI	ALUE!		
600091 B	0.5	1							0	/ALU	ALUE!		
599798 A	2.5	2							0	/ALUI	ALUE!		
601843 B	8.5	5							5	/ALU	ALUE!		
597983 B	2	1							0	/ALU	ALUE!		
601443 B	0	0							0	/ALU	ALUE!		
601836 A	-1	-1							0	/ALU	ALUE!		
596212 A	2	1							0	/ALU	ALUE!		
603204 A	1	1							0	/ALU	ALUE!		
589207 B	-1.5	-1							0	/ALU	ALUE!		
599065 B	-1	-1							0	/ALU	ALUE!		
561515 B	1.5	1							0	/ALU	ALUE!		
583758 A	2	1							0	/ALU	ALUE!		
602060 A	1	1							0	/ALU	ALUE!		
596135 B	6	3							0	/ALU	ALUE!		
600187 B	0	0							0	/ALU	ALUE!		
598122 A		0							0	/ALU	ALUE!		
601201 A	1	1							0	/ALU	ALUE!		
601279 B		0							0	/ALU	ALUE!		
598871 B	1	1							0	/ALU	ALUE!		
601864 A	-3	-2							0	/ALU	ALUE!		
578123 B		0							0	/ALU	ALUE!		
607514 B	-2								0	/ALU	ALUE!		
585473 B	0.5	1								/ALU			
597179 B	5.5	3								/ALU			
598594 A	2	1								/ALU			
596548 A	0.5	1								/ALU			
560061 B	4									/ALU			
607229 A	3.5	2								/ALU			
597631 B	6									/ALU			
598825 B	4	2								/ALU			
601716 A		0								/ALU			$\perp$
578176 A	7	4								ALU			
600463 B	2									/ALU			
598056 A	-1	-1								ALU			
600226 A	-2									/ALU			
559080 A	10	5								ALU			
605590 A	2.5									/ALU			
606750 B	3.5	2								/ALU			
596300 A		0							0	/ALU	ALUE!		1

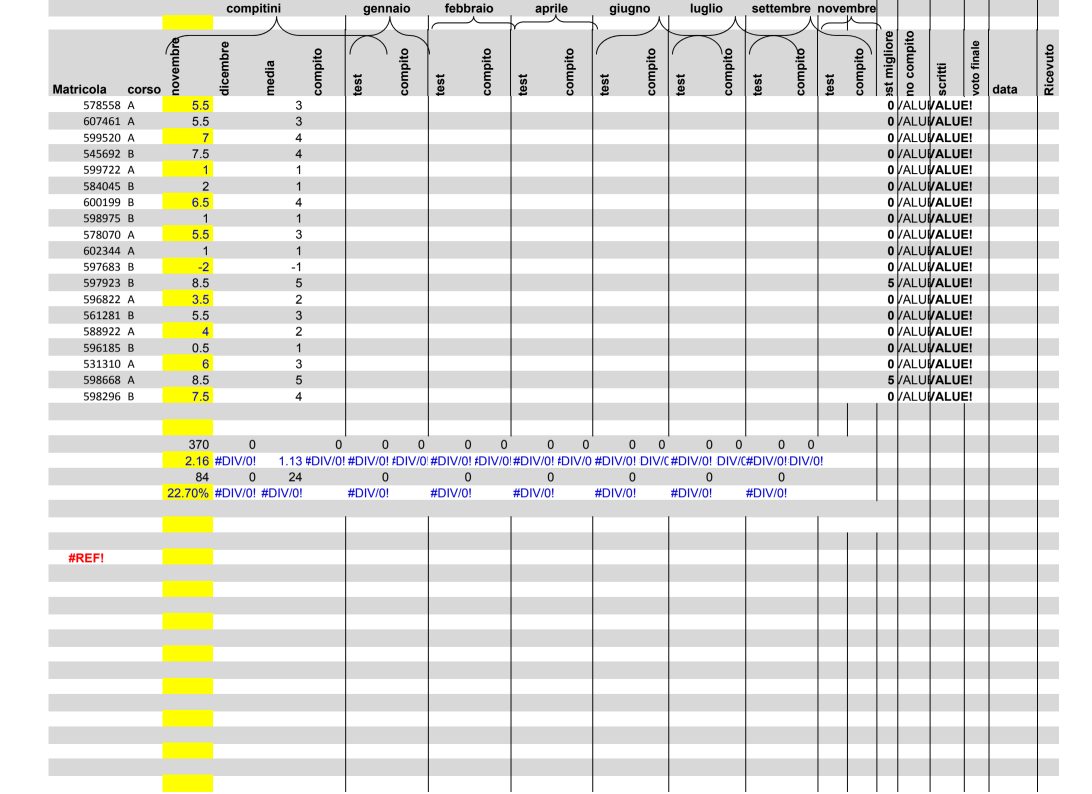
		compitini	gennaio	febbraio	aprile	giugno	luglio	settembre	novembre					
		人			<b>\</b>	人	人	人						
	embre	nbre a	oito	ojito	oito	oito	oito	oito	test compito	no compito		finale		vuto
Matricola corso	<u>&gt;</u>	dicembre media compito	test	test	test compito	test	test compito	test	test compito	no cc	scritti	voto	data	Ricevuto
600069 B	-3									/ALU				
597339 B	2.5									/ALU				
598908 A	-2									/ALU				
600719 B	1.5									/ALU				
603337 B	0.5									/ALU				
603363 B	1.5								0	/ALU	/ALUĘ	!		
	2								0					
597727 A	3									/ALU				
602065 B	4.5									/ALU				
597152 B	-1									/ALUI				
598771 B	-1									/ALUI				
600764 A	3.5									/ALU				
601781 B	3									/ALU				
600430 A	0									/ALU				
596600 A	-2.5									/ALUI				
602497 B	-2									/ALU				
600361 B	-0.5									/ALU				
600104 A	-0.5									/ALUI				
607101 B	3.5									/ALUI				
598985 A	1									/ALUI				
597111 B	-1									/ALUI				
602018 A	4.5									/ALUI				
561426 A	6.5									/ALUI				
598631 B 605339 B	-1.5									/ALUI				
	-1.5 -1.5									/ALU				
601098 A 599248 A										/ALUI				
599248 A 599681 B	4									/ALU				
583577 B	4.5									/ALUI				
598960 A	0									/ALUI				
596492 A	3.5									/ALUI				
599090 A	4									/ALU				
601516 A	2.5									/ALUI				
597864 A	1.5									/ALU				
607152 A	3									/ALUI				
597639 B	3									/ALU				
602279 A		0								/ALUI				
607458 A	-1.5									/ALU				
604825 B	0.5									/ALUI				
599633 B	-1.5									/ALU				
606791 B	-1.5									/ALUI				
601487 A	-0.5									/ALU				
589035 B	3									/ALU				
000000 5	U									7,1204				

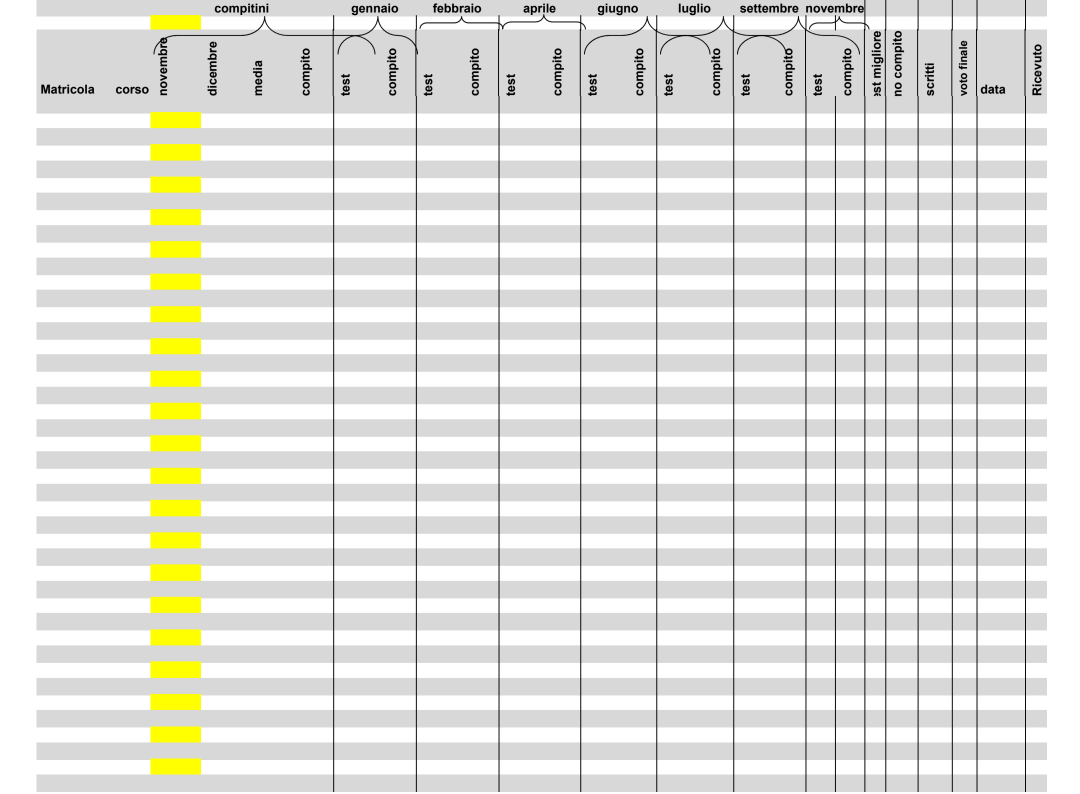
		compitini	gennaio	febbraio	aprile	giugno	luglio	settembre	novembre					T
		$\wedge$	人		<del>\</del>		$\downarrow$ $\land$	$\downarrow$ $\land$						
Matricola corso	novembre	dicembre media compito	test compito	test	test	test	test	test	test compito	no compito	scritti	voto finale	Ricevuto	
	0	0							C					
579601 A	1	1							0	ALU	/ALUE	!		
598608 A	7	4							C	/ALU	/ALUE	!		
579969 B	9	5								/ALU				
598071 B	-0.5	-1								ALU				
607411 B	1	1								ALU				
597002 A	2									/ALUI				
584726 A		0								ALUE				
600987 B	-0.5	-1								ALU				
599427 B	7	4								ALUE				
601999 B	2.5	2								/ALUI				
235357 B	2	1								ALU				
558990 A	2	1								/ALUI				
583798 A	3.5	2								ALUI				
566911 B		0								/ALUI				ı
559167 B	3	2								ALU	/ALUE	!		
604274 B	-2.5	-2							0		/ 4 1 1 1 1			
601371 B	6	3								ALUI				
607586 A	0.5	0								ALUI	/ALUE	!		
440724	2.5	2								/ALUI	/			
602476 B	4.5	3 2								/ALUI				
601079 B 596167 B	-2									/ALUI				
597095 B	-2	-1 0								/ALUI				
596440 A	2.5	2								/ALUI				
559430 A	7.5	4								/ALUI				
598061 B	2	1								/ALUI				
598546 A	8.5	5								ALU				i
597134 A	3									/ALUI				ı
580723 A		0								/ALU				ı
596721 B	6									/ALUI				ı
606345 B		0								/ALUI				
599157 B		0								/ALUI				
596449 B	-2	-1								/ALUI				
530257 B		0								/ALU				
596990 A	-3	-2								/ALU				
606294 A		0								/ALUI				
607468 A	3	2								/ALU				
599205 B		0								/ALUI				
598075 B	-0.5	-1								/ALU				ı
598375 B	1	1								/ALUI				_
598464 A	-0.5	-1		,	,					/ALU				
587189 B	1	1							0	/ALUI	/ALUE	!		

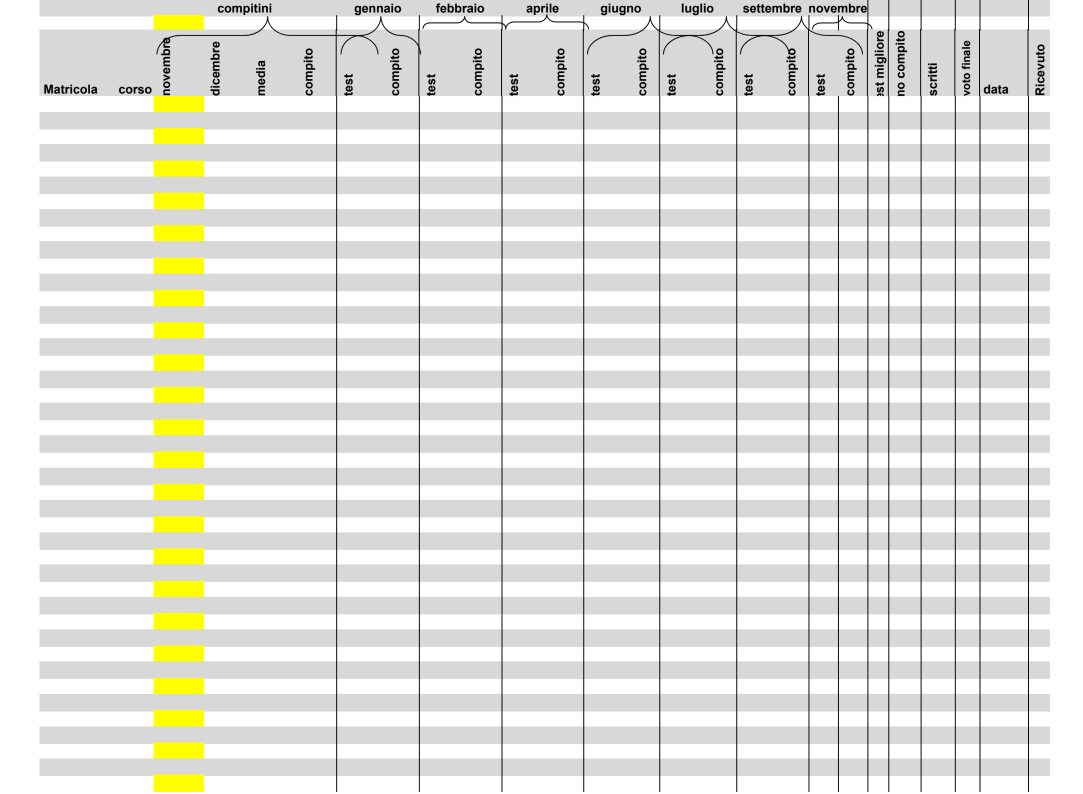
		compitini		genna	aio	febb	oraio	ар	rile	giu	gno	lug	lio	settembr	e nov	embre/					
		. 人		人			<b>└</b>	, ·		h			人		<b>N</b> /-	+					
	No.												$\leq$				sst migliore no compito		<u>o</u>		
	novembre	dicembre media	compito	,	compito	1	compito		compito	1	compito	1	compito	test compita		compito	igi m	=	finale		Ricevuto
	)	diceml	Ē.	test	Ĕ	test	Ē	test	m	test	Ē	test	Ē	test	test	Ĕ	E S	scritti	voto		Ce
Matricola corso	_		8	te	ວ	te	8	te	ၓ	te	ၓ၂	<b>.</b> 후	ö	<del>a</del> 8	t e	8		) S		data	~
597915 B	-1.0	-1																JVALU			
604263 B	6	3																JVALU			
600079 A	0	0																JVALU			
579590 A	4	2																JVALU			
605512 A	-3.5	-2																JVALU			
599272 A	8	3																JVALU			
599754 A 602793 B	5 -1.5																	J <b>VALU</b> J <b>VALU</b>			
599257 B	8.5	-1 5																JVALU			
599846 A	0.5																	J <b>VALU</b>			
583951 B	2	1																JVALU			
604484 A	-0.5																	J <b>VALU</b>			
597761 B	0.5	1																JVALU			
596731 B	7																	J <b>VALU</b>			
598548 A	-2.5	-2																JVALU			
599259 B	-2.5 -1.5																	J <b>VALU</b>			
597455 B	0.5	1																J <b>VALU</b>			
596450 A	7																	JVALU			
598336 A	0	0																JVALU			
562808 A	0.5	1																J <b>VALU</b>			
596246 A	2	1																JIVALU			
599168 A	2.5	2																JIVALU			
598449 B	0.5	1																JIVALU			
598936 A	1.5																	JIVALU			
599219 A	1.0	0																JIVALU			
597286 A	6.5																	JIVALU			
597473 B	-0.5	-1																JIVALU			
598896 A	-1																	JIVALU			
560480 A	0	0																JIVALU			
601396 A	-2.5																	JIVALU			
581726 A	-0.5	<u>-</u> -1																JIVALU			
599858 A	1																	JIVALU			
585606 A		0																JIVALU			
597415 B	0.5																	JIVALU			
	0	0															0		Ī		
606881 B	8																0 /AI	JIVALU	IĖ!		
597436 A	3.5	2																JIVALU			
567932 A	4.5																	JVALU			
441012	3	2															0		Ī		
600436 A	0																~ I	JIVALU	IĖ!		
597958 A	4.5	3																JVALU			
562087 B	-3.5																	JVALU			
599116 A	-0.5																	JVALU			
333110 /1	0.0	-1															<b>♥</b> //\∟	C			

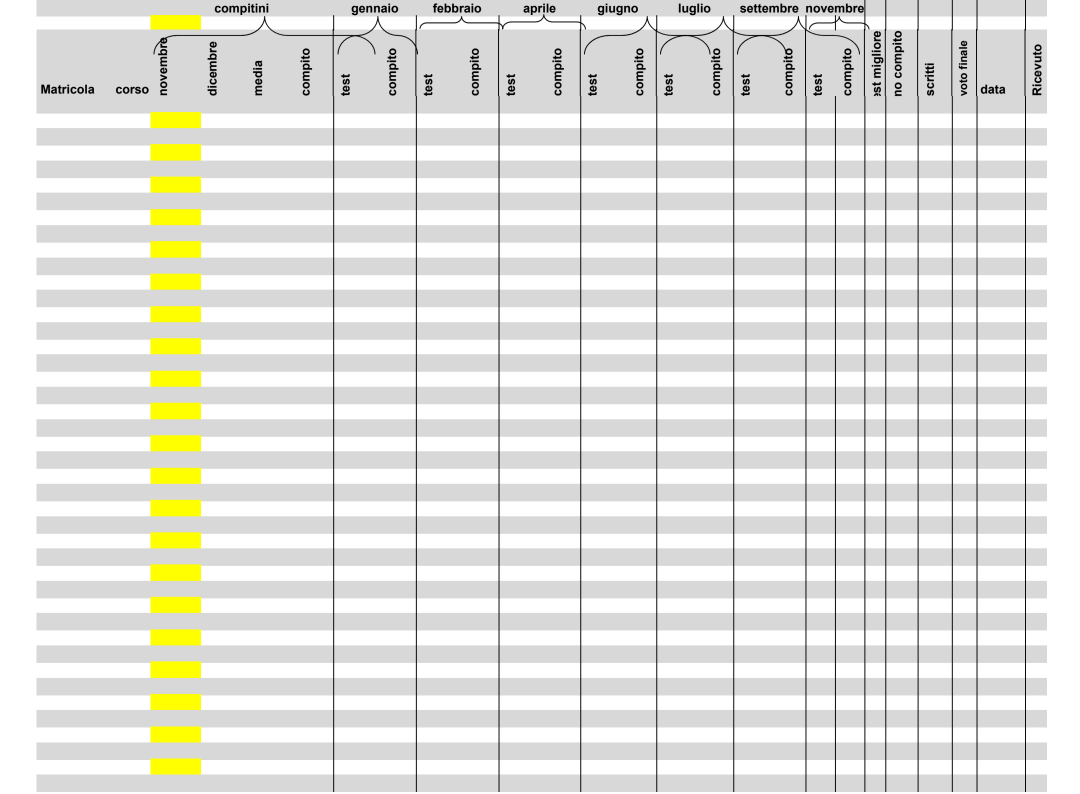
		compitini	gennaio	febbraio	aprile	giugno	luglio	settembre	novembre				
			人		<del> </del>	人 人	$\downarrow$ $\downarrow$	人					
Matricola corso	novembre	dicembre media compito	test compito	test	test	test	test	test	test compito	no compito	scritti	data	Ricevuto
600762 A	2.5	2								/ALU			
605660 B	0	0							0	/ALU	ALUE!		
600907 B	-1	-1							0	/ALU	ALUE!		
597643 B	3	2							0	/ALU	ALUE!		
601433 B	4	2							0	/ALU	ALUE!		
598979 B	0.5	1							0	/ALU	ALUE!		
582626 A	5.5	3							0	/ALU	ALUE!		
533706 A		0								/ALU			
600500 A	-0.5	-1								/ALU			
585286 A	4	2								/ALU			
598888 A	9									/ALU			
598926 A	-2.5	-2								/ALU			
601522 A	0.5	1								/ALU			
600923 A	1.5	1								/ALU			
598570 A	-2									/ALU			
600891 B	3									/ALU			
598186 A	0									/ALU			
606344 A	2	1								/ALUI			
601784 A	-3.5									/ALU			
601596 A	4.5	3								/ALU			
598396 A	-2									/ALUI			
598092 A	7	4								/ALUI			
605486 A	-3.5									/ALUI			
600894 B 604121 A	-2 -2	-1								/ALUI/			
599444 A	- <u>-</u> 2	1 1								/ALUI			
601210 A	2.5									/ALUI			
597166 A	-1	-1								/ALUI			
552901 B		0								/ALUI			
599555 A	1	1								/ALUI			
598992 B	10	•								/ALU			
562131 B	6	3								/ALU			
597580 A	-0.5									/ALU			
596580 A	3.5	2								/ALU			
601258 A	-0.5									/ALUI			
596611 B	-2	-1								/ALU			
601056 A	-3									/ALUI			
598217 B	0.5	1								/ALU			
598329 B	-1	-1								/ALU			
597430 B	-1	-1								/ALU			
596439 B	-2	-1								/ALU			
598239 B	2	1								/ALU			
601426 A	2	1							0	/ALU	ALUE!		

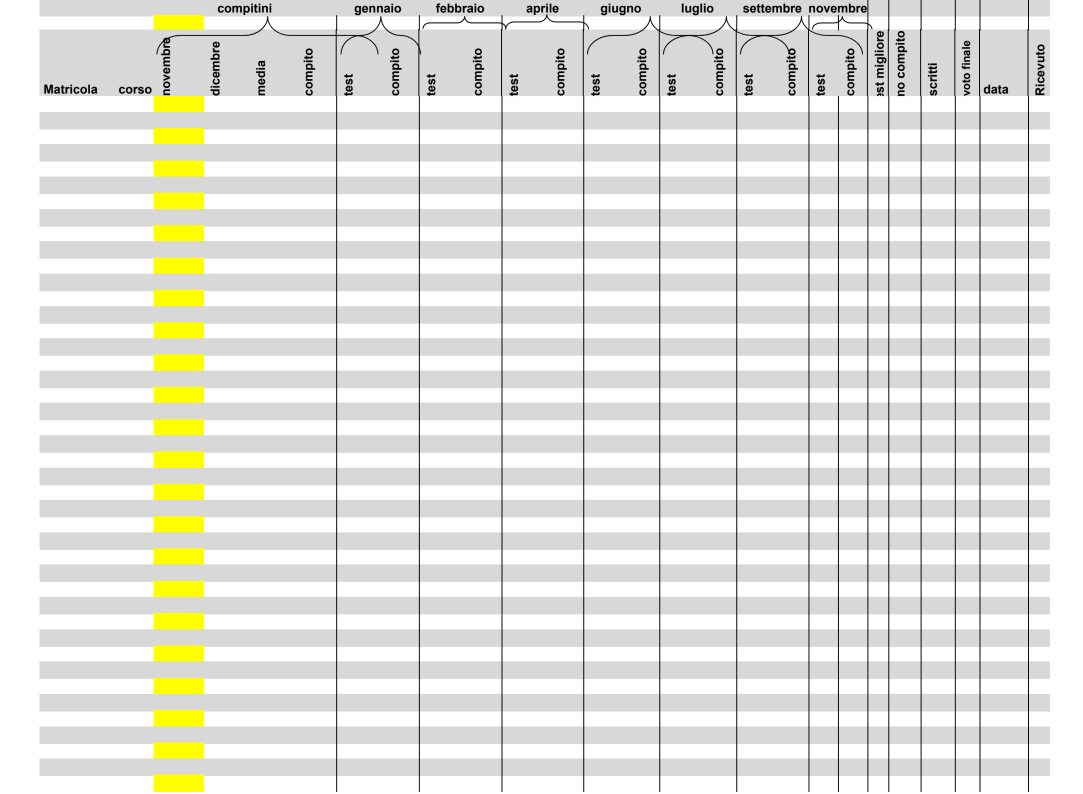
		compitini	genn	aio	febbraio	)	aprile	giı	ıgno	luglio	settembre	novembre				
		人				$\rightarrow$		1		人	$\downarrow$ $\downarrow$					
	) Je	<u> </u>					•						sst migliore no compito		<u> </u>	0
	o novembre	dicembre media	compito	compito	test compito		test compito		compito	test compitó	test compito	test	ligi mo	;   ;	2 2 2 3	Ricevuto
Madelanda and	. 0	diceml	com	u <sub>o</sub>	test		test	test	E	test	test	test	C L	scritti	2	ice
Matricola cors	0 ⊆ 1	ਰ ⊑	0 4	ŭ	ن کا	,	ت ۳	۳ ا	ŭ	ة ع	ة ع ا	ا ق ط			data	~
597351 B	0	0											0 /ALUI			
602208 A	-1.5	<u> </u>											0 /ALUI			
585491 A	-1.5	0											0 /ALUI			
580482 A	0.5	1											0 /ALUI			
300402 /1	4												0			
600372 A	7	4											0 /ALUI	/ALUE!		
604565 B	0												0 /ALUI			
598376 A	0.5	1											0 /ALUI			
602604 A		0											0 /ALUI			
596363 B	8.5	5											5 /ALUI	/ALUE!		
596128 A	-0.5	-1											0 /ALUI	/ALUE!		
601604 A	5.5	3											0 /ALUI	/ALUE!		
597647 B	1.5	1											0 /ALUI	/ALUE!		
596883 B	10	5											5/ALU	/ALUE!		
602549 B	10												5 /ALUI	/ALUE!		
601149 A	-2												0 /ALUI			
602634 A	1.5	1											0 /ALUI	/ALUE!		
600027 B	1.5	1											0 /ALUI			
602950 A	0												0 /ALUI			
598357 A	1.5	1											0 /ALUI			
602146 A	-0.5												0 /ALUI			
598695 A	-3.5	-2											0 /ALUI			
484752 A		0											0 /ALUI			
608471 A	3												0 /ALUI			
600591 B	1.5												0 /ALUI			
602737 B	5.5	3											0 /ALUI			
596969 B	4												0 /ALUI			
599728 A	3	2											0 /ALUI			
604487 B	4.5												0 /ALUI			
444055 B		0											0 /ALUI			
599265 B	3												0 /ALUI			
601912 A	8.5												5 /ALUI			
599940 A	-1.5												0 /ALUI			
598067 B 598861 B	10												0 /ALUI			
	0.5	0														
599899 B 597243 A	-0.5 -1												0 /ALUI			
600124 A	3	2											0 /ALUI			
607008 A	3.5												0 /ALUI			
601256 A	0.5												0 /ALUI			
600351 B	-0.5												0 /ALUI			
599469 B	-0.5 -2.5												0 /ALUI			
333403 B	-2.5	-2											O PALUI	ALUE!		

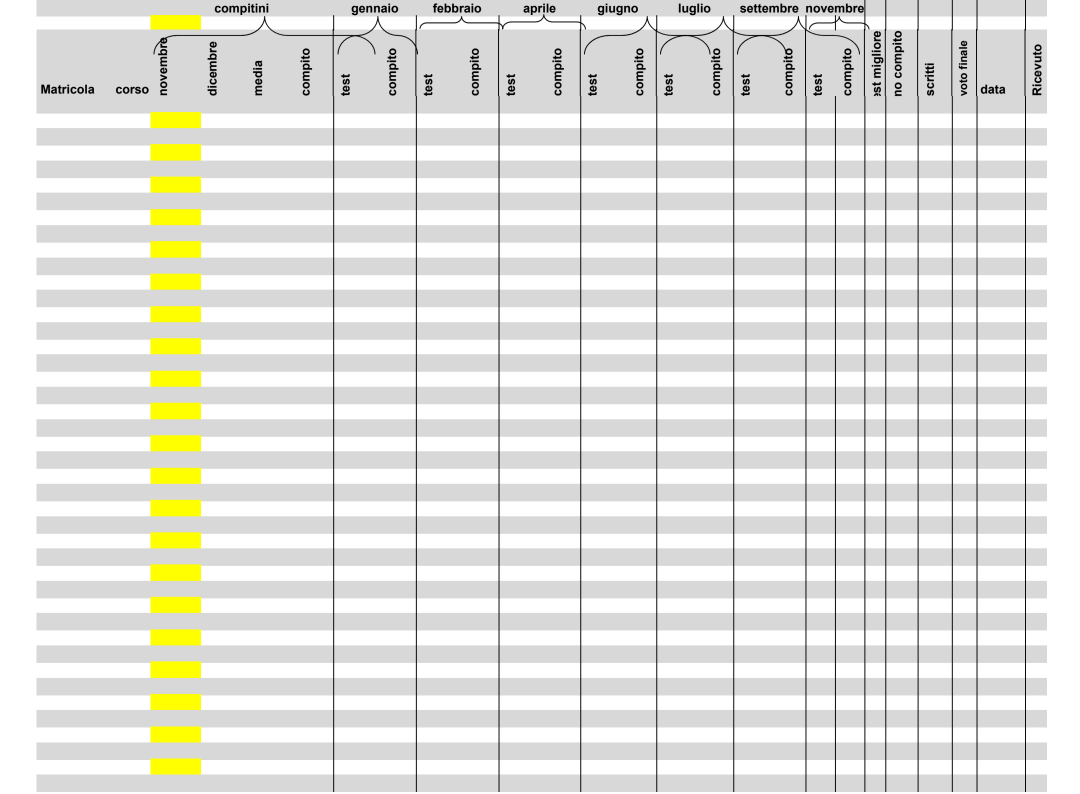


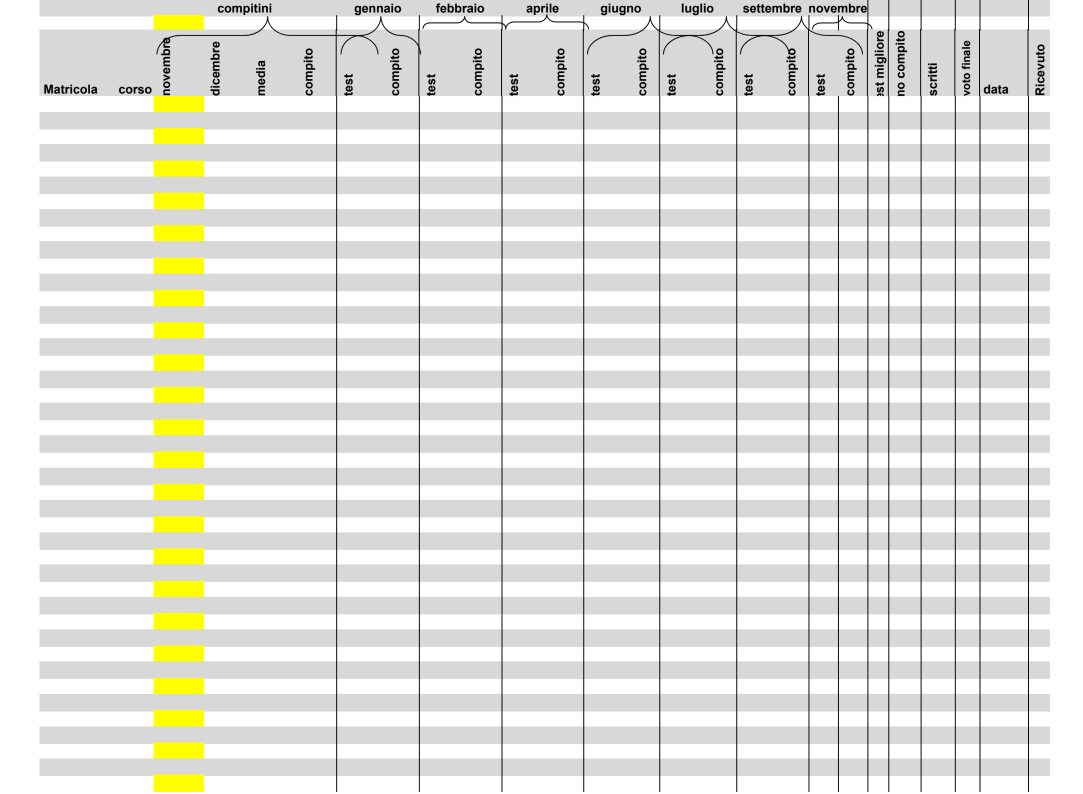


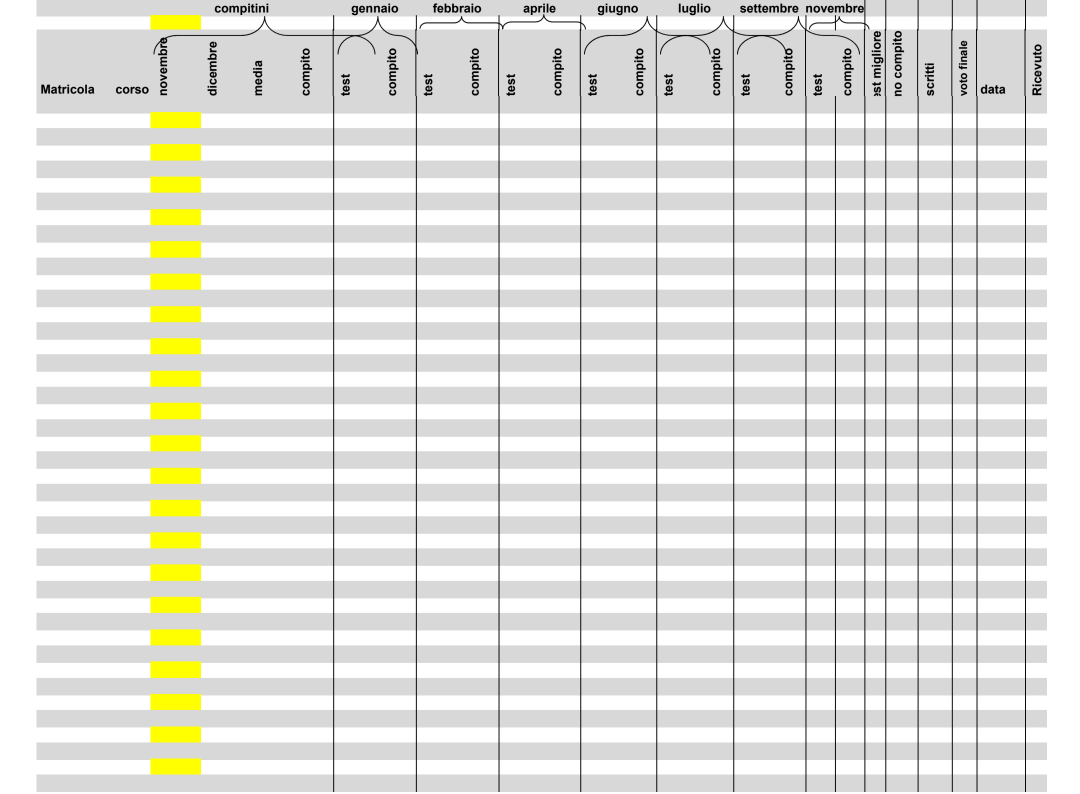


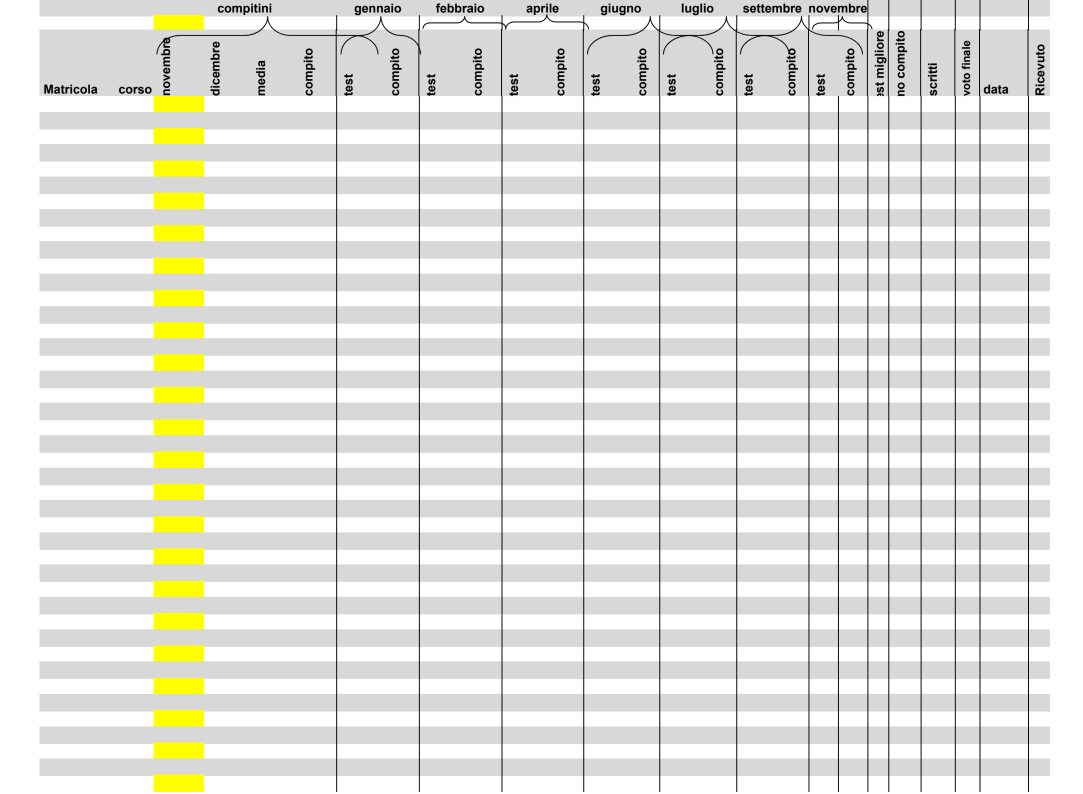


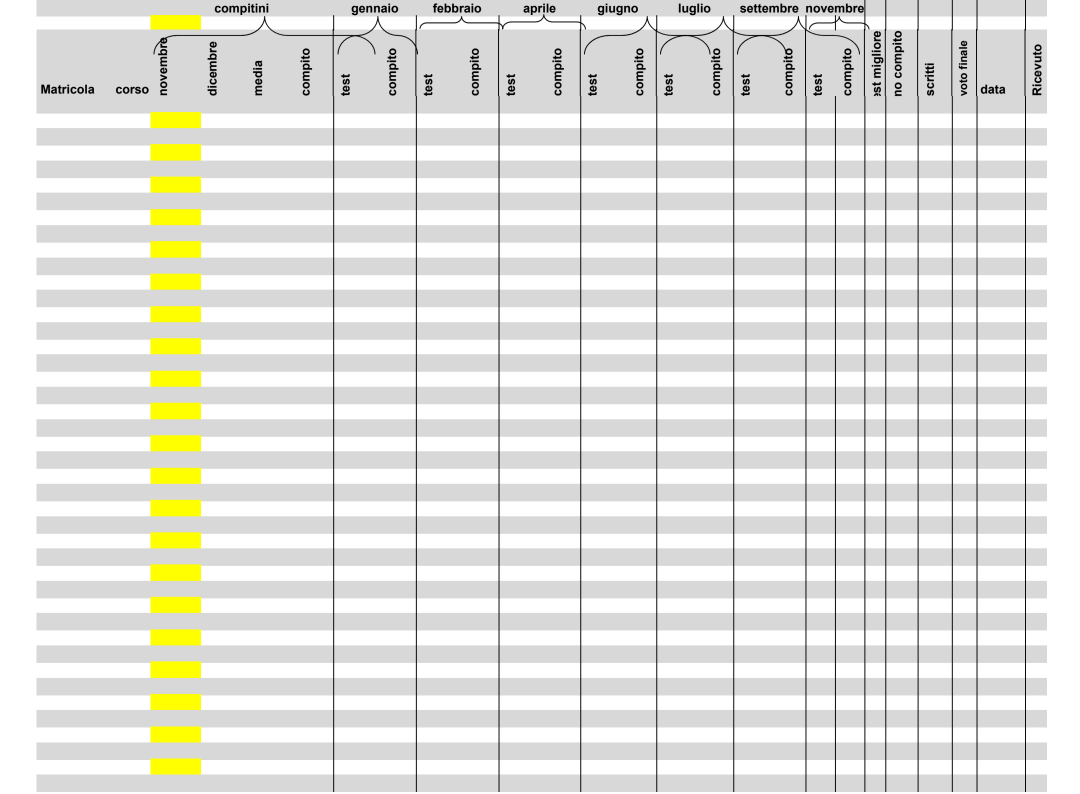


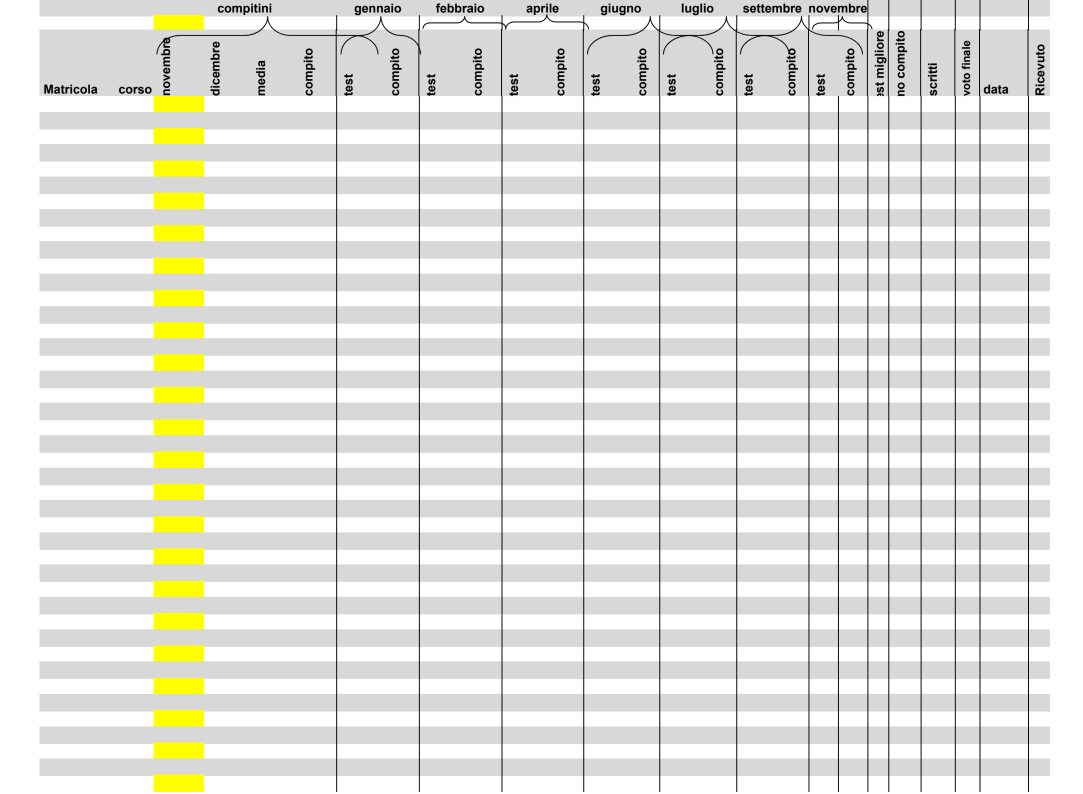


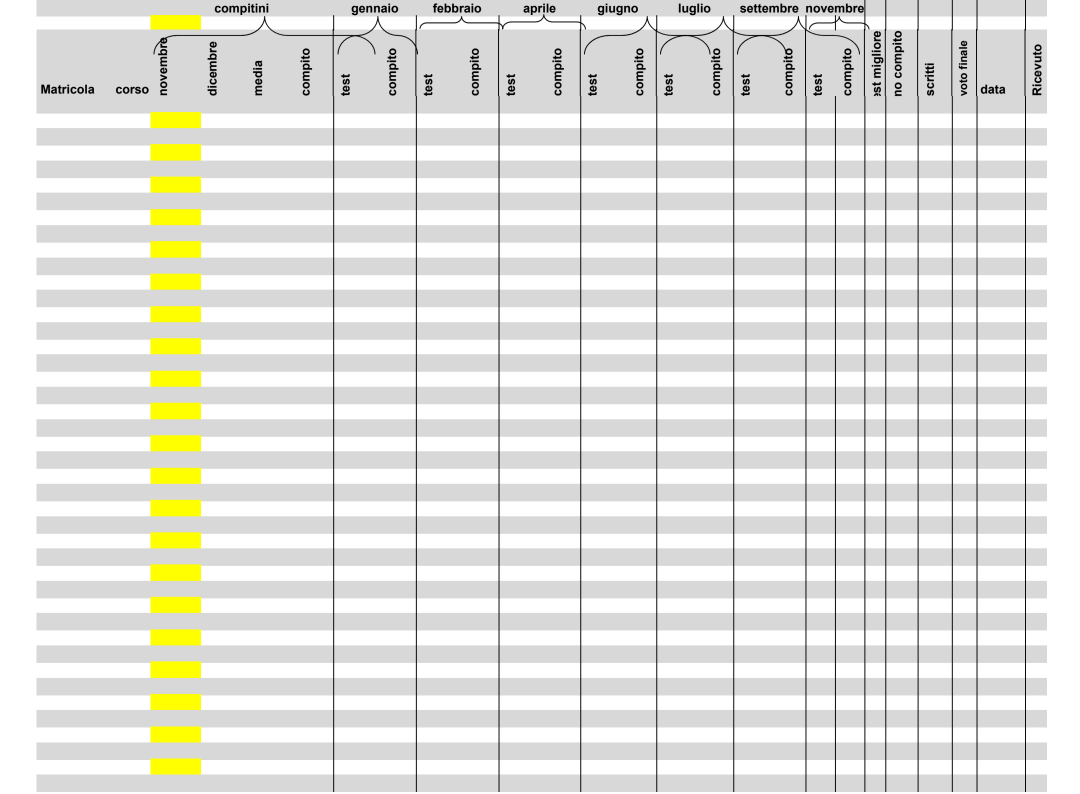


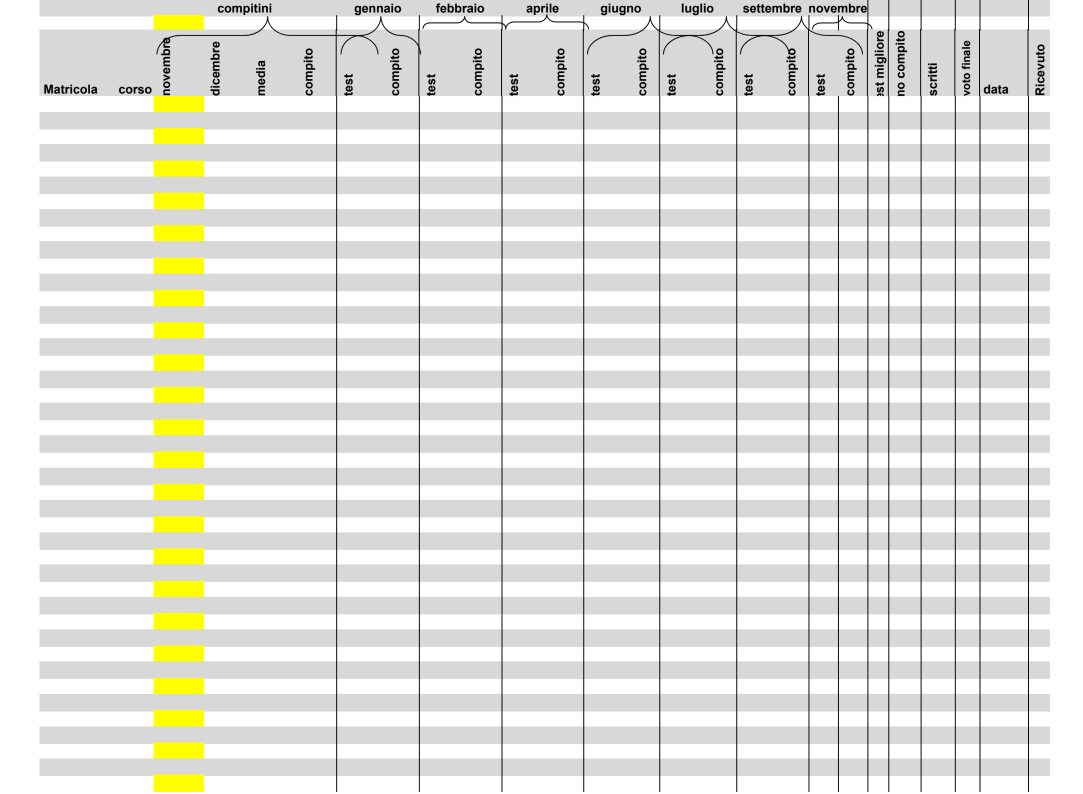


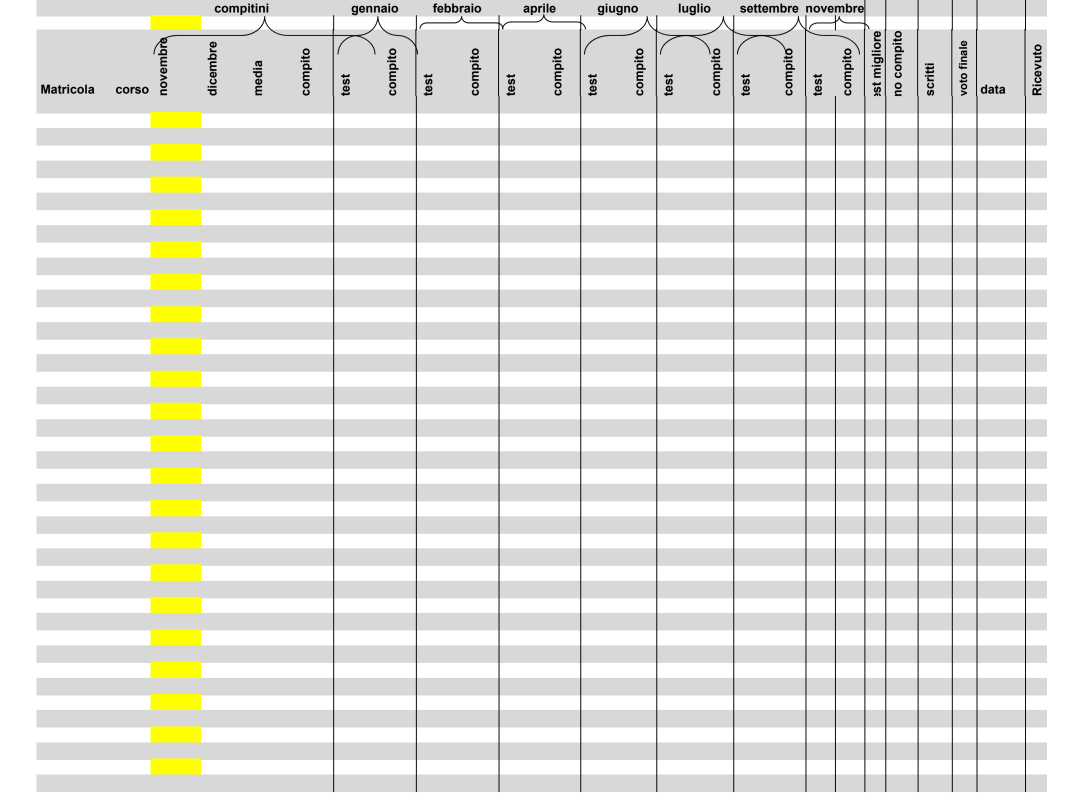












		_		comp	oitini		geni	naio	febl	oraio	apr	ile	giu	gno	lug	lio	sette	mbre	nove	mbre						
			<b>/</b> 2	Φ	$\nearrow$									$\nearrow$		$\langle \wedge \rangle$		$\checkmark$				npito		е		
			embr	embr	<u>ë</u>	compito	۱٬ ۱ ا	compito	١	compito		compito	/	compito	<i>(</i>	compito	<i>(</i>	compito		compito	miglic	comp	itti	finale		Ricevuto
Matricol	la	corso	JO V	dice	media	COU	test	Con	test	Con	test	con	test	COU	test	con	test	Con	test	Co	3st I	0	scritti	voto	data	Ric

note	

note	

note		
note		

note	

note		
note		

note	

note		
note		

note	

note		
note		

note	

note		
note		

note	

note	
note	

note	

note	
note	

note	

note	
note	

note	

note	
note	

note	

note	
note	

note	

note	
note	

note	