

Espécies	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7
<i>Abra lioca</i>							
<i>Abra</i> sp.							
<i>Acteocina candeii</i>							
<i>Acteocina</i> sp.							
<i>Acteon pelecis</i>							
<i>Adrana patagonica</i>							
<i>Aedicira</i> sp.							
<i>Aglaophamus macroura</i>							
<i>Alpheus floridanus</i>							
<i>Amaeana trilobata</i>							
<i>Ampelisca brevisimulata</i>		9		2		3	
<i>Ampelisca cristata</i>						6	
<i>Ampelisca indentata</i>							4
<i>Ampelisca moreirai</i>							
<i>Ampelisca panamensis</i>				1	1		
<i>Ampelisca paria</i>							
<i>Ampelisca pugetica</i>						1	
<i>Ampelisca rodriguesi</i>							
<i>Ampelisca romigi</i>							
<i>Ampelisca</i> sp.						1	
<i>Ampelisca subtropicalis</i>							
AMPELISCIDAE							
<i>Ampelisciphotis podophthalma</i>		4					
<i>Amphicteis gunneri</i>							
<i>Amphicteis latibranchiata</i>							
AMPHILOCHIDAE sp.n.ident.							
<i>Amphiodia atra</i>							
<i>Amphiodia pulchella</i>							
<i>Amphiodia riisei</i>							
<i>Amphiodia</i> sp.							
<i>Amphipholis januarii</i>							
<i>Amphipholis</i> sp.							
<i>Amphipholis squamata</i>							
<i>Amphipholis subtilis</i>							
<i>Amphitalamus valleii</i>							
AMPHITHOIDAE sp.n.ident.							
<i>Amphiura complanata</i>							
<i>Ampithoe ramondi</i>							
<i>Anadara ovalis</i>							
<i>Anaitides</i> sp.							
<i>Anchisthyllis</i> sp.							
<i>Ancistrosyllis jonesi</i>							
<i>Anelassorhynchus</i> sp.							
<i>Anomalocardia brasiliiana</i>							
<i>Anoplodactylus</i> c.f. <i>pygmaeus</i>							
<i>Anoplodactylus</i> c.f. <i>stictus</i>							
Anthuridae sp.							
<i>Aorcho</i> sp.							
<i>Aoridae</i> n.i.							
<i>Apanthura</i> sp.							
<i>Apopriospio dayi</i>							
<i>Apseudes paulensis</i>							
Apseudidae sp.							
<i>Arca</i> sp.							
<i>Aricedea</i> cf. <i>curviseta</i>							
<i>Arcia</i> sp.							
Arcidae (<i>Acmira</i>) <i>taylori</i>							

<i>Aricidae (Allia) cf. albatrossae</i>						
<i>Aricidae (Aricidae) cf. fragilis</i>						
<i>Aricidea (Acmira) simplex</i>						
<i>Aricidea fauveli</i>						
<i>Aricidea sp.</i>						
<i>Armandia agilis</i>						
<i>Armandia ilhabeleae</i>						
<i>Armandia maculata</i>						
<i>Armandia polyophthalma</i>						
<i>Armandia sp.</i>						
<i>Aspidosiphon albus</i>						
<i>Aspidosiphon gosnoldi</i>						
<i>Aspidosiphon sp.</i>						
<i>Atylus minikoi</i>						
<i>Axiothela brasiliensis</i>						
<i>Axiothela sp.</i>						
<i>Batea catharinensis</i>						
<i>Bemlos unicornis</i>						
<i>Bhawania sp.</i>						
<i>Biblis sp.</i>						
<i>Bivalvia jovem</i>						
<i>Branchiomma nigromaculatum</i>						
<i>Branchiostoma platae</i>						
<i>Branchiostoma sp.</i>						
<i>Cabira incerta</i>						
<i>Caecum pulchellum</i>						
<i>Caecum sp.</i>						
<i>Caecum striatum</i>						
<i>Callista maculata</i>						
<i>Calyptrea centralis</i>						
<i>Calyptreaeidae</i>						
<i>Capitella capitata</i>						
CAPITELLIDAE						
<i>Carangolia sp.</i>						
<i>Carapus tubularis</i>						
<i>Cardiomya cleryana</i>						
<i>Caryocorbula caribaea</i>						
<i>Caryocorbula chittyana</i>						
<i>Cephalocarida</i>						
<i>Cerapus jonsoni</i>						
<i>Cerapus sp.</i>						
<i>Cerapus tubularis</i>						
<i>Ceratocephale oculata</i>						
<i>Cerodocus sp.</i>						
<i>Certhium atratum</i>						
<i>Chaetopterus variopedatus</i>						
<i>Chamidae</i>						
<i>Chcoreus senegalensis</i>						
<i>Cheiriphotis megacheles</i>		20	3		5	
<i>Cheiriphotis neotropicalis</i>						
<i>Cheiriphotis sp.</i>						
<i>Chevalia aviculae</i>						
<i>Chione cancellata</i>						
<i>Chione intapurpurea</i>						
<i>Chione paphia</i>						
<i>Chione pubera</i>						
<i>Chione sp.</i>						
<i>Chione subrostrata</i>						
<i>Chone insularis</i>						

<i>Cirolanidae sp.</i>						
<i>Cirratullidae</i>						
<i>Cirratulus filiformis</i>						
<i>Cirriformia filigera</i>						
<i>Cirriformia tentaculata</i>						
<i>Cirrophorus americanus</i>						
<i>Cirrophorus branchiatus</i>						
<i>Claudicuma sp.</i>						
<i>Clymenella brasiliensis</i>						
<i>Clymenella dalessi</i>						
<i>Clymenella sp.</i>						
<i>Clypeasteroidea</i>						
<i>Codakia costata</i>						
<i>Codakia decussata</i>						
<i>Codakia orbiculata</i>						
<i>Codakia pectinella</i>						
<i>Corbula caribaea</i>						
<i>Corbula cf cymella</i>						
<i>Corbula contracta</i>						
<i>Corbula lyoni</i>						
<i>Corbula patagonica</i>						
<i>Corbula sp.</i>						
<i>Corollanidae sp.</i>						
<i>Corophium acherusicum</i>						
<i>Corophium sp.</i>			1		1	1
<i>Cossura sp.</i>						
<i>Crassinella lunulata</i>						
<i>Crepidula aculeata</i>						
<i>Ctena pectinella</i>						
<i>Cucumaria sp.</i>						
<i>Cumella sp.</i>						
<i>Cyclaspis sp.</i>						
<i>Cyclinella tenuis</i>						
<i>CYCLOPODIA gen. sp.</i>						
<i>Dardanus venous</i>						
<i>Dasybranchus caducus</i>						
<i>Dasybranchus sp b cf Bolivar</i>						
<i>Dentaliidae sp.n.ident.</i>						
<i>Dentalium americanum</i>						
<i>Diastylidae sp.</i>						
<i>Diastylidae sp.2</i>						
<i>Diastylis sp.</i>						
<i>Diopatra chilensis</i>						
<i>Diopatra cuprea</i>						
<i>Diopatra tridentata</i>						
<i>Diplodonta punctata</i>						
<i>Diplodonta sp.</i>						
<i>Dispio remanei</i>						
<i>Dispio uncinata</i>						
<i>Dissodactylus crinitichelis</i>						
<i>Donax gemmula</i>						
<i>Donax sp.</i>						
<i>Dorvillea cf. articulata</i>						
<i>Dorvillea rudolphi</i>						
<i>Dorvillea sociabilis</i>						
<i>Dosinia concentrica</i>						
<i>Dosinia sp.</i>						
<i>Drilonereis sp.</i>						
<i>Dulichella anisochir</i>						

<i>Dulichella appendiculata</i>						
<i>Edotea</i> sp.						
<i>Edwardsia</i> sp.						
<i>Entodesma</i> sp.						
<i>Erichthonius brasiliensis</i>						
<i>Ervilia concentrica</i>		3				
<i>Ervilia nitens</i>						
<i>Eteone</i> sp.						
<i>Euclymene</i> sp.						
<i>Eudevenopus gracilipes</i>						
<i>Eudevenopus</i> sp.						
<i>Eulalia myriacyclum</i>						
<i>Eunice papillosa</i>						
<i>Eunice prayensis</i>						
<i>Eunice rubra</i>						
<i>Eunice serrata</i>						
<i>Eunice vittata</i>						
<i>Eunoe papillosa</i>						
<i>Eunoe serrata</i>						
<i>Eusiridae</i> n.i.						
<i>Eusirus</i> sp.						
<i>Excorallana costata</i>						
<i>Exogone arenosa</i>						
<i>Felaniella candeana</i>						
<i>Felaniella</i> sp.						
<i>Felaniella vilardeboana</i>						
<i>Fimbriosthenelais minor</i>						
<i>Finella dubia</i>						
<i>Gammaropsis sophiae</i>						
<i>Gammaropsis</i> sp.						
<i>Gammaropsis thompsoni</i>						
<i>Gammaropsis togoensis</i>						
<i>Gastropoda jovem</i>						
<i>Giberosus myersi</i>						
<i>Gitanopsis</i> sp.						
<i>Globosolembos</i> sp.						
<i>Glycera americana</i>						
<i>Glycera dibranchiata</i>						
<i>Glycera oxycephala</i>						
<i>Glycera</i> sp.						
<i>Glycinde multident</i>						
<i>Goniada brunnea</i>						
<i>Goniada cf. emerita</i>						
<i>Goniada littorea</i>						
<i>Goniada maculata</i>						
<i>goniada</i> sp.						
<i>Goniadides carolinae</i>						
<i>Gouldia cerina</i>						
<i>Gyptis callithrix</i>						
<i>Gyptis capensis</i>						
<i>Halicoides</i> sp.						
<i>Harmothoe aculeata</i>						
<i>Harmothoe lunulata</i>						
<i>Harpiniopsis galerus</i>						
<i>Hemipholis elongata</i>	1	1	36	5	8	3
<i>Hemipodus rotundus</i>						
<i>Hemipodus</i> sp.						
<i>Hermundura fauveli</i>						
<i>Hesion</i> <i>picta</i>						

<i>Heteromastus filiformis</i>						
<i>Heterophoxus videns</i>						
<i>Hexapanopeus paulensis</i>						
<i>Hexapanopeus schmitti</i>						
<i>Hidroides plateni</i>						
<i>Hidroides uncinatus</i>						
<i>Huerpa sp.</i>						
<i>Hyssuridae sp.</i>						
<i>Isaeidae n.i.</i>						
<i>Ischyrocerus sp</i>						
<i>Isolda pulchella</i>						
<i>Kamehatylus sp.</i>						
<i>Kinbergonuphis orensanzi</i>						
<i>Kinbergonuphis sp.</i>						
<i>Kinberonuphis nonatoi</i>						
<i>Laevicardium sp.</i>						
<i>Langerhansia cornuta</i>						
<i>Laonice branchiata</i>						
<i>Laonice cirrata</i>						
<i>Laonice sp.</i>						
<i>Leiocapitella sp a cf. Boliva</i>						
<i>Leitoscoloplos kerguelensis</i>						
<i>Leitoscoloplos robustus</i>						
<i>Lembos foresti</i>						
<i>Lembos hypacanthus</i>						
<i>Lembos smithi</i>						
<i>Lembos sp.</i>			12			1
<i>Lembos u. reductus</i>						
<i>Lepechinella auca</i>						
<i>Leptocheiru sp</i>						
<i>Leptocheila serratorbita</i>						
<i>Leptocheila sp.</i>						
<i>Leptocheilia savignyi</i>						
<i>Leptocuma forsmanni</i>						
<i>Leucothoe spinicarpa</i>						
<i>Levinsenia gracilis</i>						
<i>Liljeborgia dubia</i>						
<i>Liljeborgia quiquendentata</i>			8	9		
<i>Linopherus ambigua</i>						
<i>Lioberus castaneus</i>						
<i>Listriella barnardi</i>						
<i>Listriella titinga</i>						
<i>Loimia medusa</i>	1					1
<i>Loimia sp.</i>						
<i>Lucina pectinata</i>						
<i>Lucinidae</i>						
<i>Lumbriclymene sp.</i>						
<i>Lumbrinerides sp.</i>						
<i>Lumbrineriopsis paradoxa</i>						
<i>Lumbrineris angraense</i>						
<i>Lumbrineris curtolobata</i>						
<i>Lumbrineris janeirensis</i>						
<i>Lumbrineris januarii</i>						
<i>Lumbrineris latreilli</i>						
<i>Lumbrineris sp.</i>						
<i>Lumbrineris tetraura</i>						
<i>Lysianassa sp</i>						
<i>Lysianassidae sp2</i>						
<i>Lysidice ninetta</i>						

<i>Macoma balthica</i>							
<i>Macoma brevifrons</i>							
<i>Macoma carlottensis</i>							
<i>Macoma constricta</i>							
<i>Macoma sp.</i>							
<i>Macoma tenta</i>							
<i>Macoma uruguayensis</i>							
<i>Macromphalina argentina</i>							
<i>Mactra fragilis</i>							
<i>Mactra iheringi</i>							
<i>Mactra isabelleana</i>							
<i>Mactra sp</i>							
MACTRIDAE							
<i>Maera grossimana</i>							
<i>Maera hirondelei</i>	1						12
<i>Maera inaequipis</i>							
<i>Maera sp.</i>							
<i>Magelona crenulata</i>							
<i>Magelona nonatoi</i>							
<i>Magelona papillicornis</i>							
<i>Magelona posterelongata</i>							
<i>Magelona sp.</i>							
<i>Magelona sp.2</i>							
<i>Magelona sp.3</i>							
<i>Magelona variolamellata</i>							
<i>Malacoceros vanderhorsti</i>							
MALDANIDAE							
<i>Marphysa sanguinea</i>							
<i>Marphysa sp</i>							
<i>Mediomastus californiensis</i>							
<i>Mediomastus capensis</i>							
<i>Melanella sp.</i>							
<i>Melita orgasmus</i>							
MELITIDAE sp.n.ident. 2							
<i>Metharpinia iado</i>							
<i>Metharpinia logirostris</i>							
<i>Metharpinia sp.</i>							
<i>Microdeutopus sp.</i>							
<i>Microphiopholis gracilima</i>							
<i>Microphoxus cornutus</i>							
<i>Microphoxus moaresi</i>							
<i>Microspio pigmentata</i>							
<i>Monocorophium acherusicum</i>							
<i>Monoculodes nyei</i>							
<i>Mooreonuphis intermedia</i>		3					
<i>Mooreonuphis lineata</i>							
<i>Mooreonuphis sp.</i>							
<i>Mulinia cleryana</i>							
<i>Mulinia lateralis</i>							
<i>Mulinia sp.</i>							
<i>Myriochele heeri</i>							
Mytilidae							
<i>Naineris setosa</i>							
<i>Naineris sp.</i>							
<i>Nassarius vibex</i>							
<i>Natatolana sp.</i>							
<i>Natica pusilla</i>							
<i>Natica sp.</i>							
<i>Neanthes bruaca</i>							

<i>Neanthes succinea</i>							
<i>Nematonereis schmardae</i>							
<i>Nematonereis unicornis</i>							
NEMERTEA							
<i>Nephasoma confusum</i>							
<i>Nephtys</i> sp.							
<i>Nephtys</i> sp. 2							
<i>Nephtys squamosa</i>							
<i>Nereis broa</i>							
<i>Nereis riisei</i>							
<i>Nereis</i> sp.							
<i>Nereis</i> sp.2							
<i>Nerine</i> sp.							
<i>Netamelita microtelsonica</i>							
<i>Ninoe brasiliensis</i>					2		
<i>Nothria</i> sp.							
<i>Notocirrus lorum</i>							
<i>Notomastus hemipodus</i>							
<i>Notomastus lobatus</i>							
<i>Notomastus</i> sp.							
<i>Nucula semiornata</i>							
<i>Nucula puelcha</i>							
<i>Odontosyllis heterofalchaeta</i>							
<i>Odontosyllis</i> sp.							
<i>Oediceroides cinderella</i>							
<i>Oedicerothidae</i> sp.							
<i>Ogyrides alphaerostris</i>							
<i>Ogyrides occidentalis</i>							
<i>Olivella minuta</i>							
<i>Olivella puelcha</i>							
<i>Onuphis eremita</i>							
<i>Onuphis</i> sp.							
<i>Onuphis</i> sp.2							
<i>Ophelina</i> sp.							
<i>Ophiactis lymani</i>							
<i>Ophiactis savignyi</i>							
<i>Ophioderma januarii</i>							
<i>Ophiodromus</i> sp.							
Ophiuroidea							
<i>Orbinia latreillii</i>							
<i>Orbinia</i> sp.B cf. Bolivar							
<i>Owenia fusiformis</i>							
<i>Oxyurostylis</i> sp.							
Paguroidea							
<i>Pagurus</i> sp.							
<i>Palythoa</i> c.f. <i>variabilis</i>							
PANTOPODA							
<i>Papyridea soleniformis</i>							
<i>Paracaprella pusila</i>							
<i>Paracaprella tenuis</i>							
<i>Paraduluchia</i> sp							
<i>Parametopella ninis</i>							
<i>Paramonoculopsis acuta</i>							
<i>Paramphinome besnardii</i>							
<i>Parandalia americana</i>							
<i>Parandalia tricuspis</i>							
<i>Paraonuphis</i> sp.							
<i>Paraprionospio pinnata</i>							
<i>Pectinaria (Pectinaria) laelia</i>							

<i>Pectinaria granulata</i>						
<i>Perierella audouiana</i>						
<i>Periphoma compressa</i>						
<i>Periploma otohimeae</i>						
<i>Periploma ovata</i>						
<i>Periploma sp.</i>						
<i>Petaloproctus sp.</i>						
<i>Phascolion hedraeum</i>						
<i>Pherusa sp.</i>						
<i>Phlyctiderma semiaspera</i>						
<i>Pholoë minuta</i>						
<i>Photidae sp.n.ident. 22</i>						
<i>Photis brevipes</i>						
<i>Photis longicaudata</i>		1			1	6
<i>Photis sp.</i>		1				
<i>Phoxocephalopsis zimmeri</i>						
<i>Phoxocephalus homilis</i>						
<i>Phyllochaetopterus sp.</i>						
<i>Phyllodoce arenae</i>						
<i>Phyllodoce mucosa</i>						
<i>Phyllodoce sp.</i>						
<i>Phylo felix</i>						
<i>Pilargis berkeleyae</i>						
<i>Pinnixa chaetoptera</i>						
<i>Pinnixa rapax</i>						
<i>Pinnixa sayana</i>						
<i>Pinnixa sp.</i>						
<i>Pinnixa sp.2</i>						
<i>Piromis roberti</i>						
<i>Piromis sp.</i>						
<i>Pista corrientis</i>						
<i>Pitar fulminatus</i>						
<i>Pitar sp.</i>						
<i>Platochestia platensis</i>						
<i>Podocerus brasiliensis</i>						
<i>Podocerus fulanus</i>						
<i>Podocerus sp.</i>						
<i>Poecilochaetus australis</i>						
<i>Poecilochaetus sp.</i>						
<i>Politolana eximia</i>						
<i>Politolana sp.</i>						
<i>Polycirrus sp.</i>						
<i>Polydora socialis</i>						
<i>Polydora websteri</i>						
Portunidae						
<i>Prachynella sp.</i>						
<i>Praxillella gracilis</i>						
<i>Prionospio dayi</i>						
<i>Prionospio steenstrupi</i>						
<i>Prionospio malmgreni</i>						
<i>Prionospio pinnata</i>						
<i>Prionospio sp.</i>						
<i>Processa hemphilli</i>						
<i>Prochynella sp.</i>						
<i>Protankyra benedeni</i>						
<i>Protodrilus cf. cordeiroi</i>						
<i>Protothaca sp.</i>						
PSAMMOBIIDAE						
<i>Pseudeurythoe ambigua</i>						

<i>Pseudeurythoe annulata</i>						
<i>Pseudoharpinia dendata</i>						
<i>Pseudomegamphopus barnardi</i>		3		12	5	
<i>Pseudomegamphopus sp.n</i>						
<i>Pycnossoma sp</i>						
<i>Ramphobrachium sp.</i>						
<i>Resupinus coloni</i>						
<i>Rocinela signat</i>						
<i>Sabellaria sp.</i>						
<i>Saltipedes paulensis</i>						
<i>Schizocardium brasiliensis</i>						
<i>Scolaricia papillifera</i>						
<i>Scolaricia sp.</i>						
<i>Scolelepis squamata</i>						
<i>Scoloplos (Leodamas) ohlini</i>						
<i>Scoloplos (Leodamas) rubra</i>						
<i>Scoloplos (Leodamas) verax</i>						
<i>Scoloplos (Scoloplos) cf. capensis</i>						
<i>Scoloplos sp.</i>						
<i>Scoloplos (Scoloplos) treadwelli</i>						
<i>Semele proficua</i>						
<i>Semele purpurascens</i>						
<i>Semele sp.</i>						
<i>Semelidae</i>						
<i>Serolidae sp.</i>						
<i>Shizocardium sp.</i>						
<i>Sicyonia dorsalis</i>						
<i>Sigalion arenicola</i>						
<i>Sigalion taquari</i>						
SIGALIONIDAE						
<i>Sigambra grubii</i>						
<i>Siphonoecetes sp.</i>						
<i>Sipuncula</i>						
<i>Solariorbis sp.</i>						
<i>Solecurtus sanctaemarthae</i>						
<i>Solen sp.</i>						
<i>Solen tehuelchus</i>						
<i>Speocarcinus carolinensis</i>						
<i>Spio pettiboneae</i>						
<i>Spiochaetopterus costarum</i>						
<i>Spiochaetopterus nonatoi</i>						
<i>Spiochaetopterus sp.</i>						
<i>Spiophanes missionensis</i>						
<i>Spirographis spallanzani</i>						
<i>Stenothoe valida</i>						
<i>Sternapis capillata</i>						
<i>Sthenelais articulata</i>						
<i>Sthenelais limicola</i>						
<i>Sthenelais sp.</i>						
<i>Sthenelanella atypica</i>						
<i>Sthenolepis grubei</i>						
<i>Streblosoma bairdi</i>						
<i>Strigilla carnaria</i>						
<i>Syclaspis sp.</i>						
<i>Synchelidium americanum</i>						
<i>Synopiidae n.i.</i>						
<i>Syrrhoe crenulata</i>						
<i>Tagelus divisus</i>						
<i>Tagelus plebeius</i>						

TANAIDACEA							
<i>Tellina aequistriata</i>							
<i>Tellina lineata</i>							
<i>Tellina nitens</i>							
<i>Tellina</i> sp.							
<i>Tellina angulosa</i>							
<i>Tellina exerythra</i>							
<i>Tellina martinicensis</i>							
<i>Tellina punicea</i>							
<i>Tellina trinitatis</i>							
<i>Tellina similis</i>							
<i>Tellina versicolor</i>							
TELLINIDAE							
<i>Temnoconcha brasiliiana</i>							
<i>Terebellides anguicomus</i>							
<i>Terebellides</i> sp.							
<i>Terebra riosi</i>							
<i>Thalassinidea</i>							
<i>Tharyx marioni</i>							
<i>Tharyx</i> sp.							
<i>Tharyx</i> sp.2							
<i>Thelepus setosus</i>							
<i>Thelepus</i> sp.							
<i>Thracia</i> sp.							
<i>Thracidae</i> sp.n.ident.							
<i>Thysanocardia catharinae</i>							
<i>Thysanocardia</i> sp							
<i>Tiburonella viscana</i>							
<i>Timarete</i> sp.							
<i>Timothinus rehderi</i>							
<i>Tiron biocellato</i>							
<i>Tiron tropakis</i>							
<i>Tivela mactroides</i>							
<i>Tivella</i> sp.							
<i>Trachycardium muricatum</i>							
<i>Trachypenaeus constrictus</i>							
<i>Transenella stimpsoni</i>							
<i>Trochus</i> sp.							
<i>Tryphosella</i> sp.							
<i>Turbonilla</i> sp.							
<i>Typosyllis hyalina</i>							
<i>Typosyllis</i> sp.							
Ungulinidae							
<i>Urothoe falcata</i>							
<i>Urothoe</i> sp. n.							
Veneridae							
<i>Volvulella acuminata</i>							
<i>Westwoodila restirostris</i>							

V8	V9	1V.	2V.	3V.	4V.	5V.	6V.	7V.	8V.
		2 1			2	1	8		
2				1				2	
11									
7									
3		2			3				
1									
		1					40		
			1				4		
							8		
					1				
								1	
			2			29			27
					8	2	12		6

		4			3				
		5							
				32		3			
		2			1	11			
				8	1				
						1			
							4		
				1					
				6					
				6					

					3		12		3
		12				41	4		33
		1			2	4		1	3
						4			9
						1			6
						3	4		
						1			
					2			1	
					2				
				1					

6

4

4

6
1

3

18

34

2

5

1

3

8

2

40

64

24

28

2

2									
		9			45	2 3			
		5			30	1			
							2		
					30	1			
				4				2	3
				1					
				16	4	8	4	2	6

				1	1	1			3
				4					
				2					
		33							3
							4		
		5			4	7	4	9	
						1	4		
		2							
					1				
		1							
				24	2		44		15
					1				
		1			36	6		4	
					2	3			
					1				

10	1		1	11	1	1	4		
			5		1			1	
				1					

				4 16	3		4		
		2			1			8	6
						2			
		5			1	4		5	3
					2				
		3		8	1	1		4	
1						1	4		
					1				

				8	2	2			
				8		2	12		
						1			
						1			

9V.	10V.	11V.	12V.	13V.	14V.	15V.	Enseada	Barra Velha	Araça I
		3					0,8	0,2	
			6	12 3					
	2							0,2	0,1
							2,7	1,9	2,2
4		12			8				
			2 2	6	4				
		105	6		4	1			

		15							
	1		12 4						
52 4	1	21	4	18	36		0,3	0,2 0,8	1,2
			6	18	4 4			0,4	1,2
4				6 3	4	1			
4				9	8				
	3								
8			6		12				0,3
4		39 3				2			0,1
			2						

		39	4	102	84			
		3	6			1		
		24	4	9	68	4		
		3	6					
268		84	12	30	48	1		
			2					
			2					
		3						
8		54	4		8			
4		12		6	24			
				6	4			

		3	2	21					
		9		9	4				
			6						
	3		8			2			
4	2								
	2	18			8	1			
	3	12			16	4			
		6							
								5,4	
									0,1
4		18	32	6					
					4				

							0,9	8,2	2,1
								0,8	0,1
	7	6	6	4					
	2				8				
				3					
	1					1			
				12					
							0,3		
	3								
								1	
	3	3	14			3			0,2

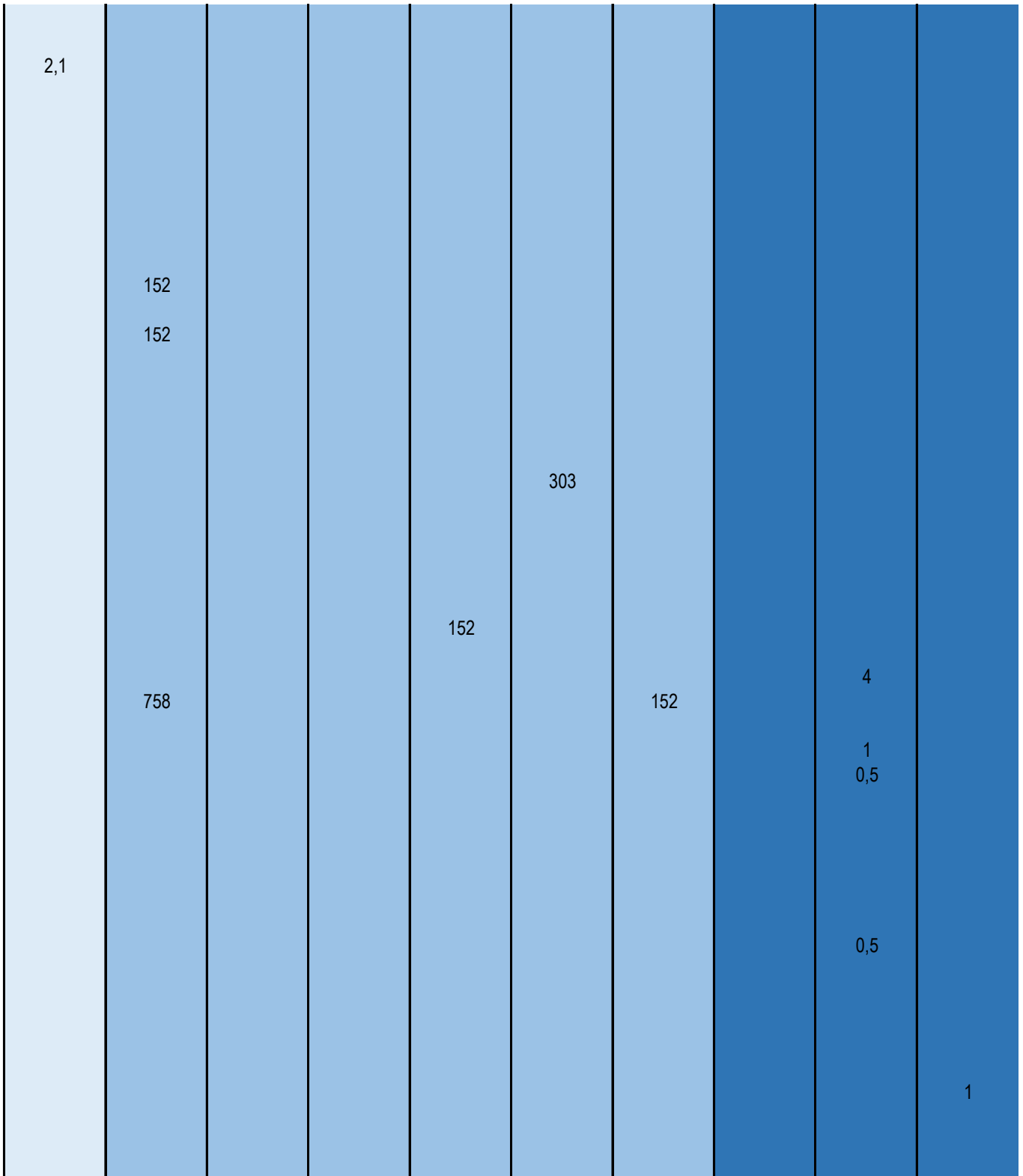
		3 6				4			
	1								
		3	4						
4				3					
		6			4				

8		6			4				
		3							
4		6							
		7		24		11			
		3							
	2		6	3	8				
	2	9	2	9	16				
4		3							
	2	6		9					
						1			
							0,6		0,3
							0,3	1,1	0,6
							6	1	0,1

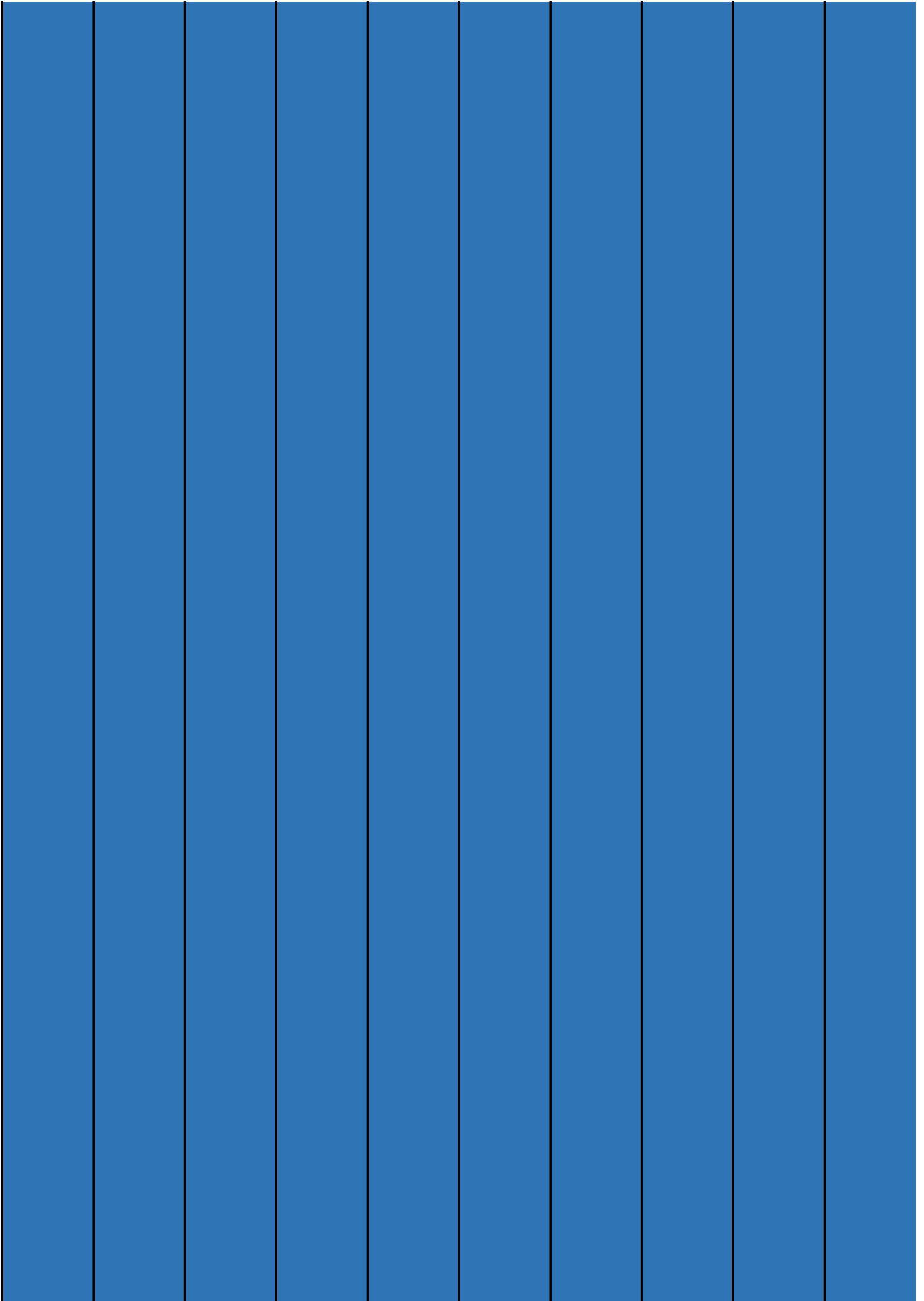
								8	4,5
						4242 303	3		
		303		758	455				
					455				
			152		455		0,5	0,5 7,5	4
152				455	909				

1,37	303	152			152				
	1667	455	152	303		152			
	152			152					
	152	152		303		152			
	1212	1970	1364	2424	6061	152			
								39,5	
							1,5		
								0,5	
0,5	152								
0,27				152	303				
	303			303	152				

						606			
				152	152	303			
					1212	152	1061		
63,2					152				
						303			
	606				152				
						152			
									0,5
	455							4	0,5
					606	303			
						152			



0,5



0,5

1,5

0,5

3

7

6,5

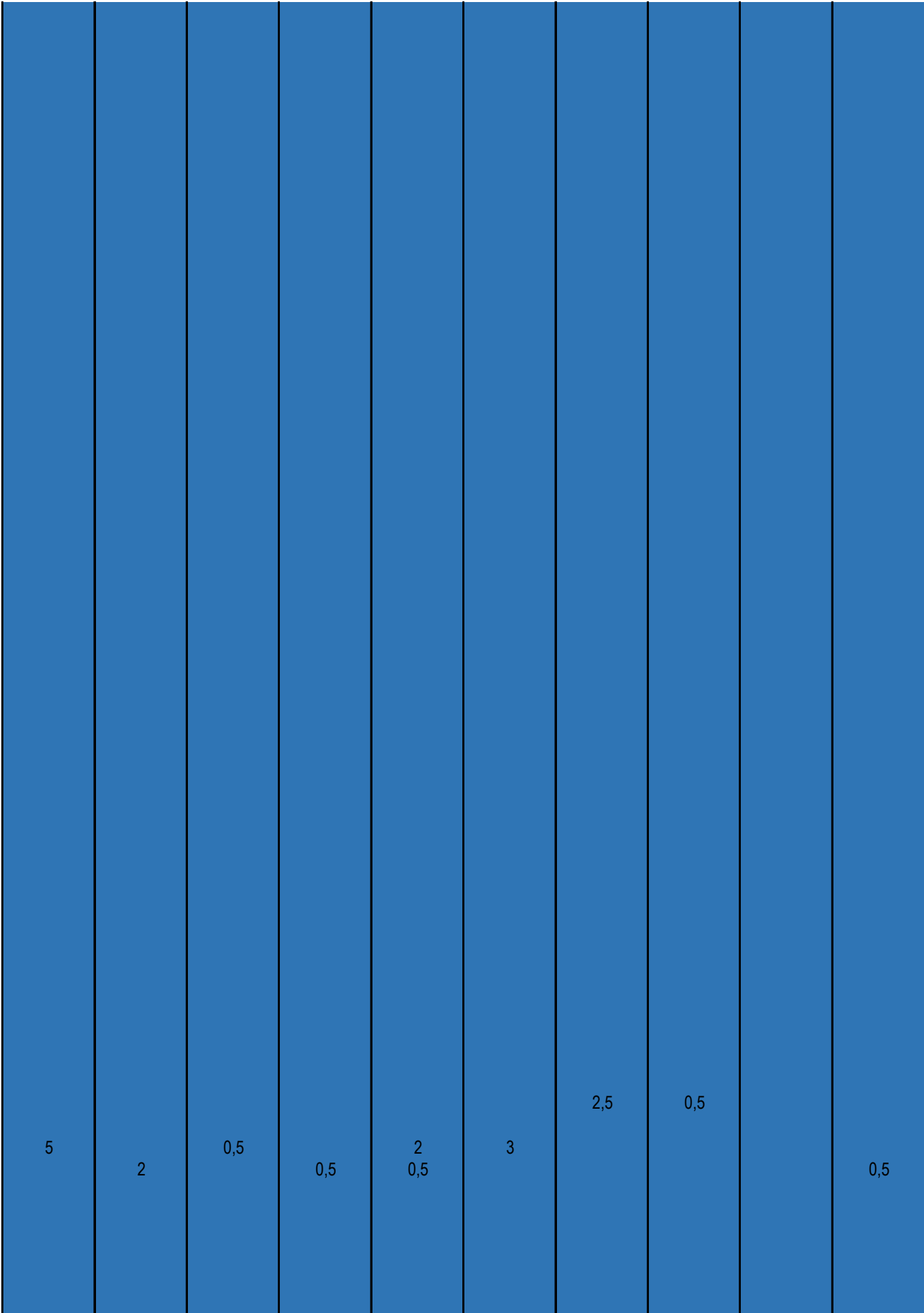
4,5

0,5

0,5

		13					3,5	2,5	
		8		0,5		0,5			
0,5			1	1,5	0,5	0,5	1,5		
1	10	2	1,5	2,5		1,5	0,5		

0,5							0,5		
	1	13	2	3	7	1	0,5		3
				2		1			



1,5
6

0,5

6
4

0,5

8

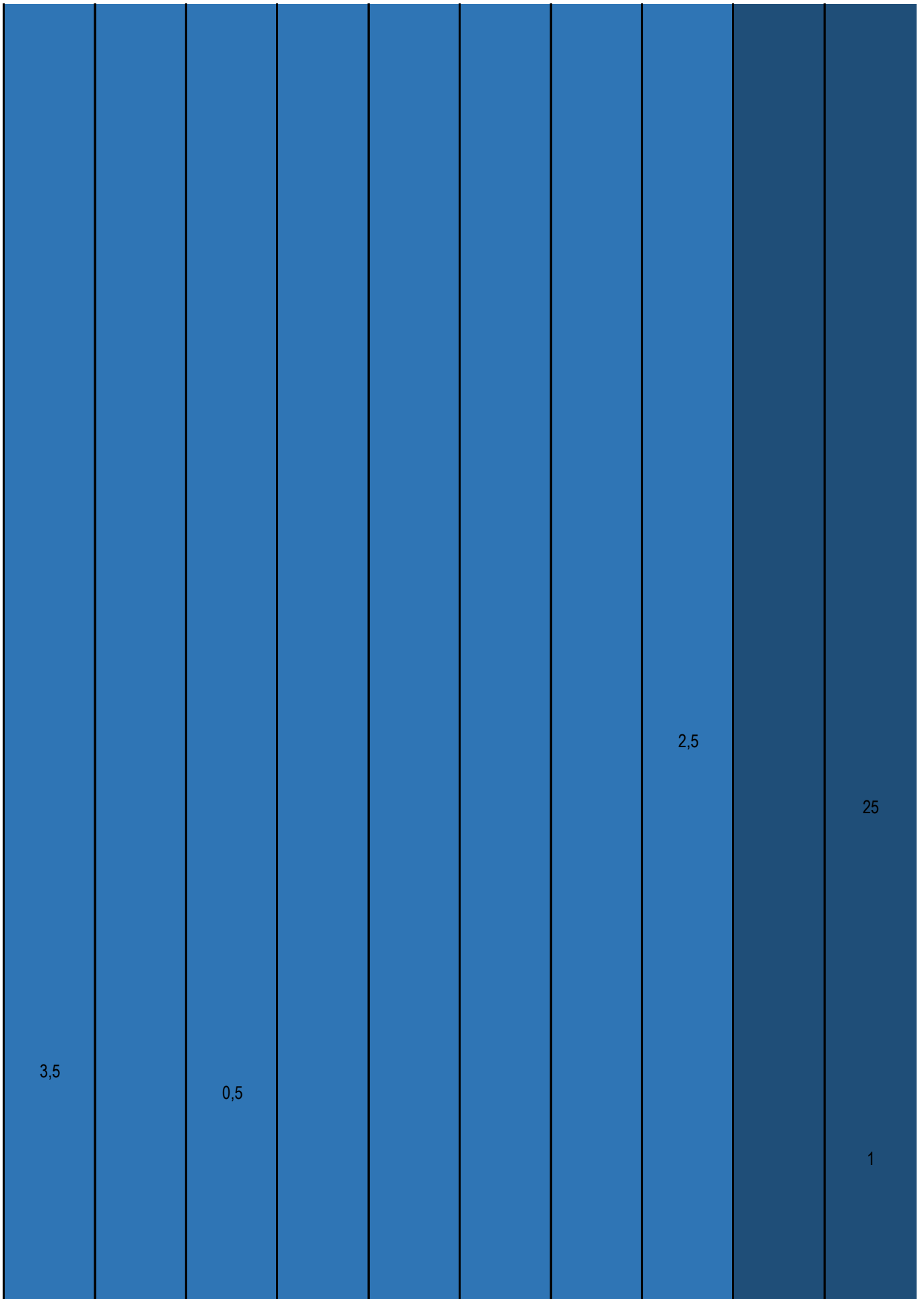
5

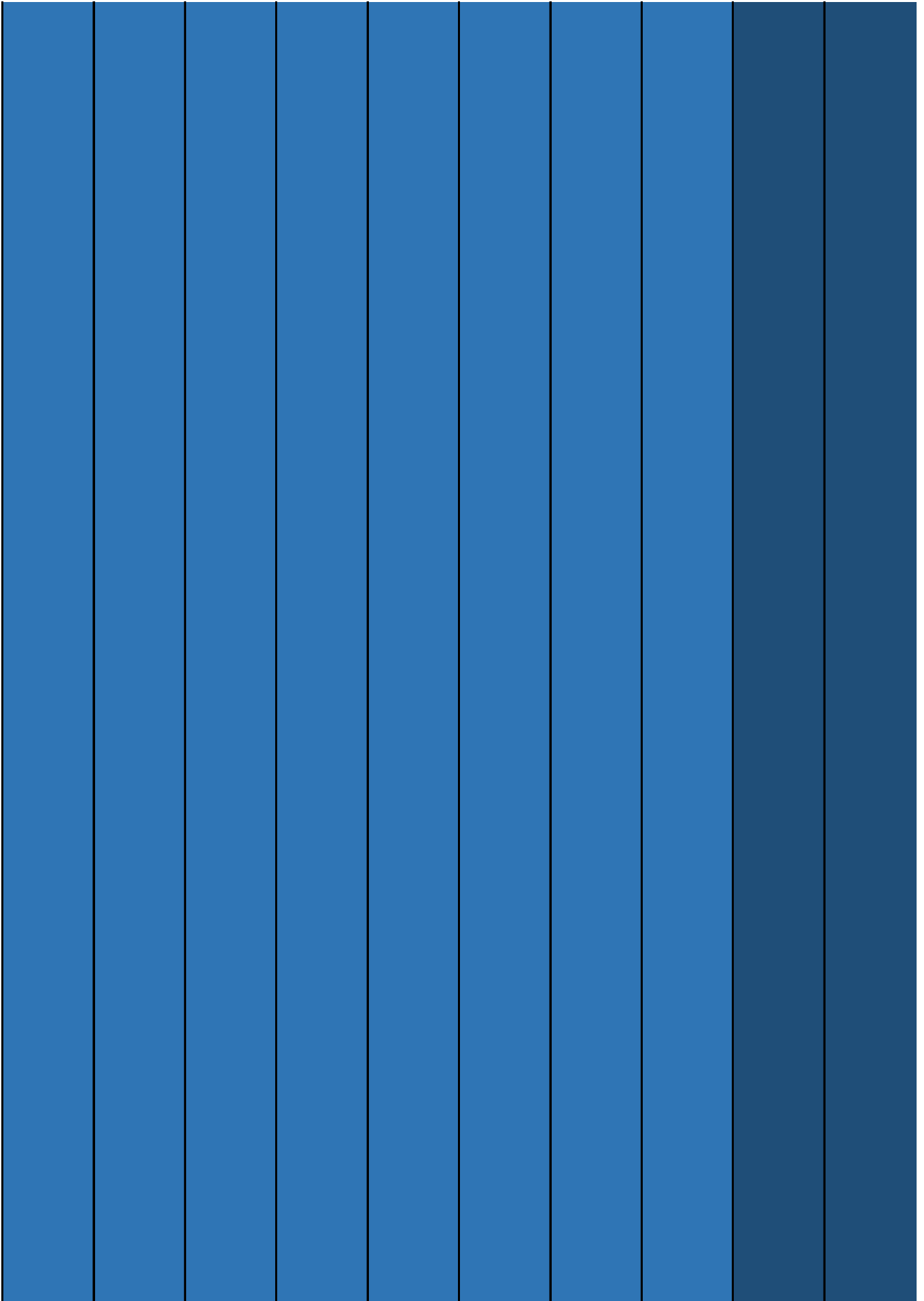
1
0,5

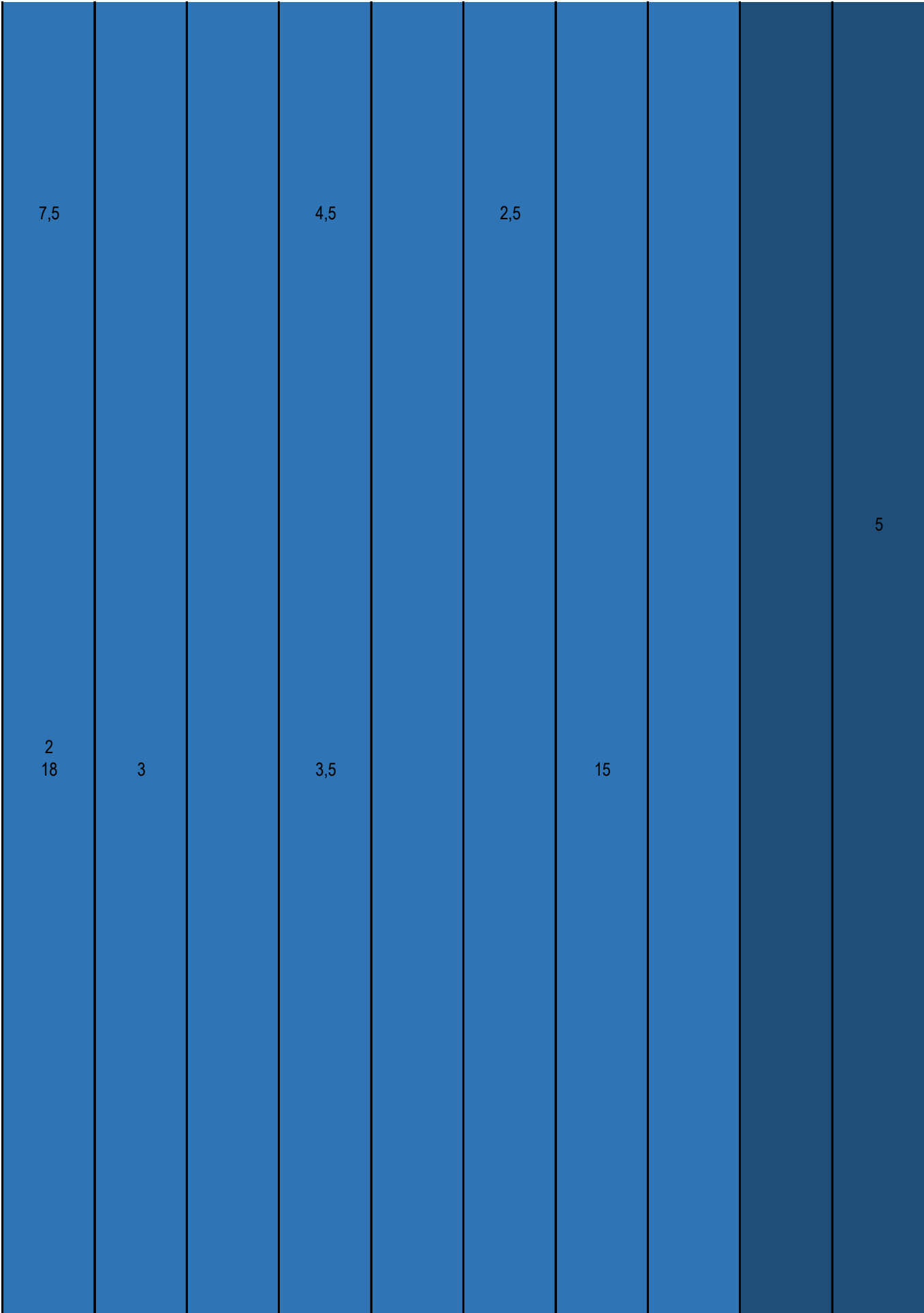
0,5

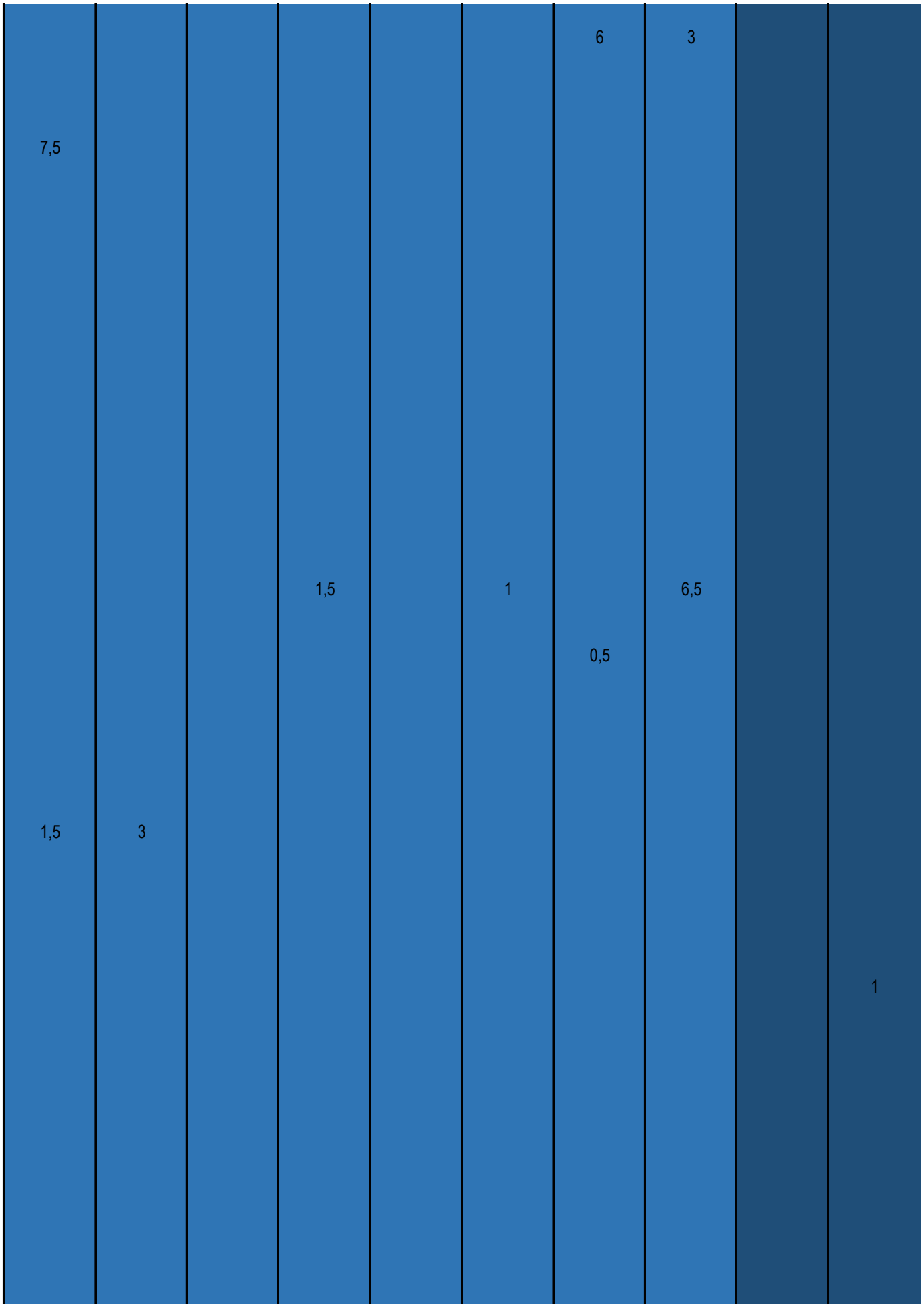
1,5

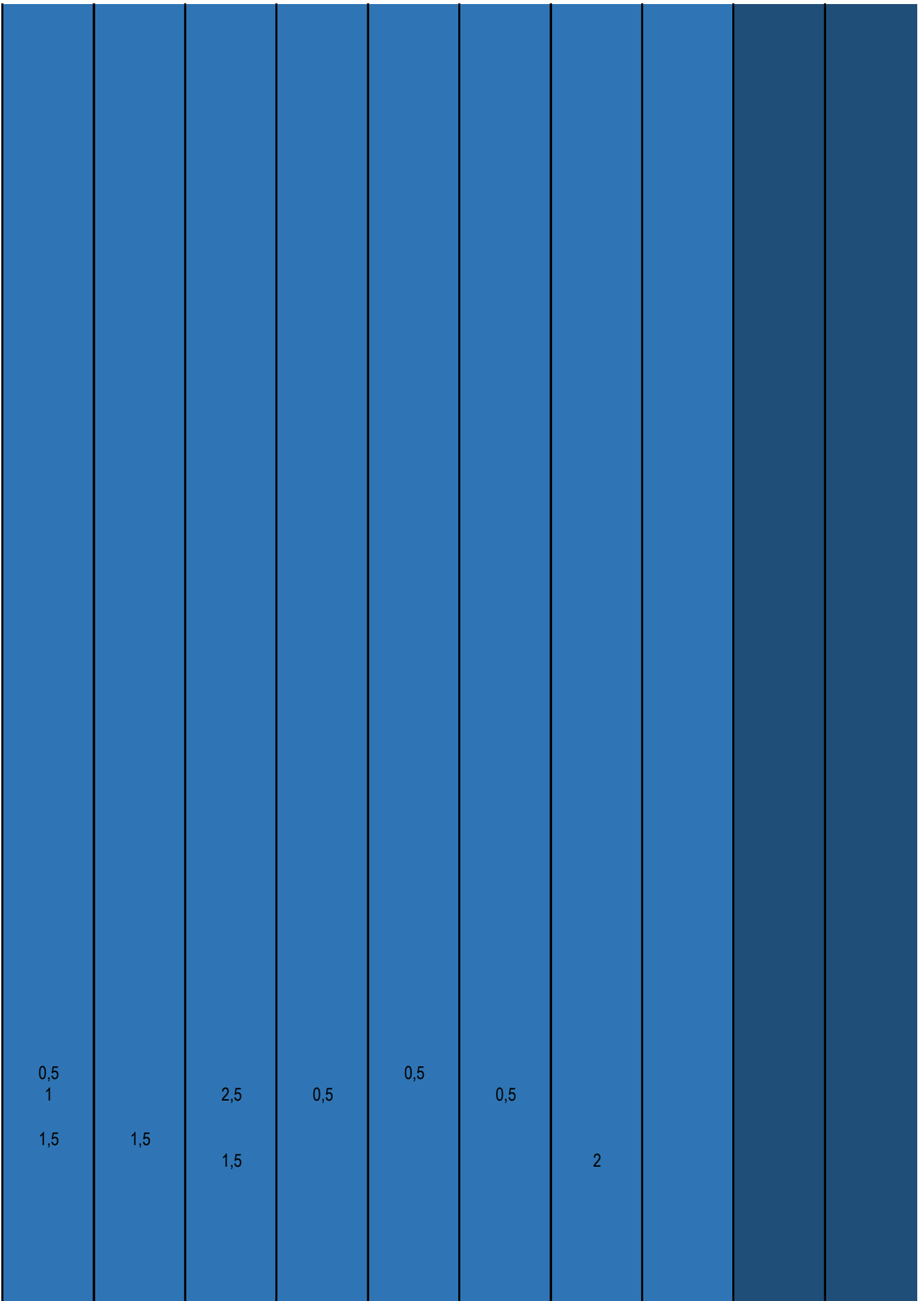
4,5		2						1	
	1		0,5	4		1,5			2 1
									0,5
						0,5			

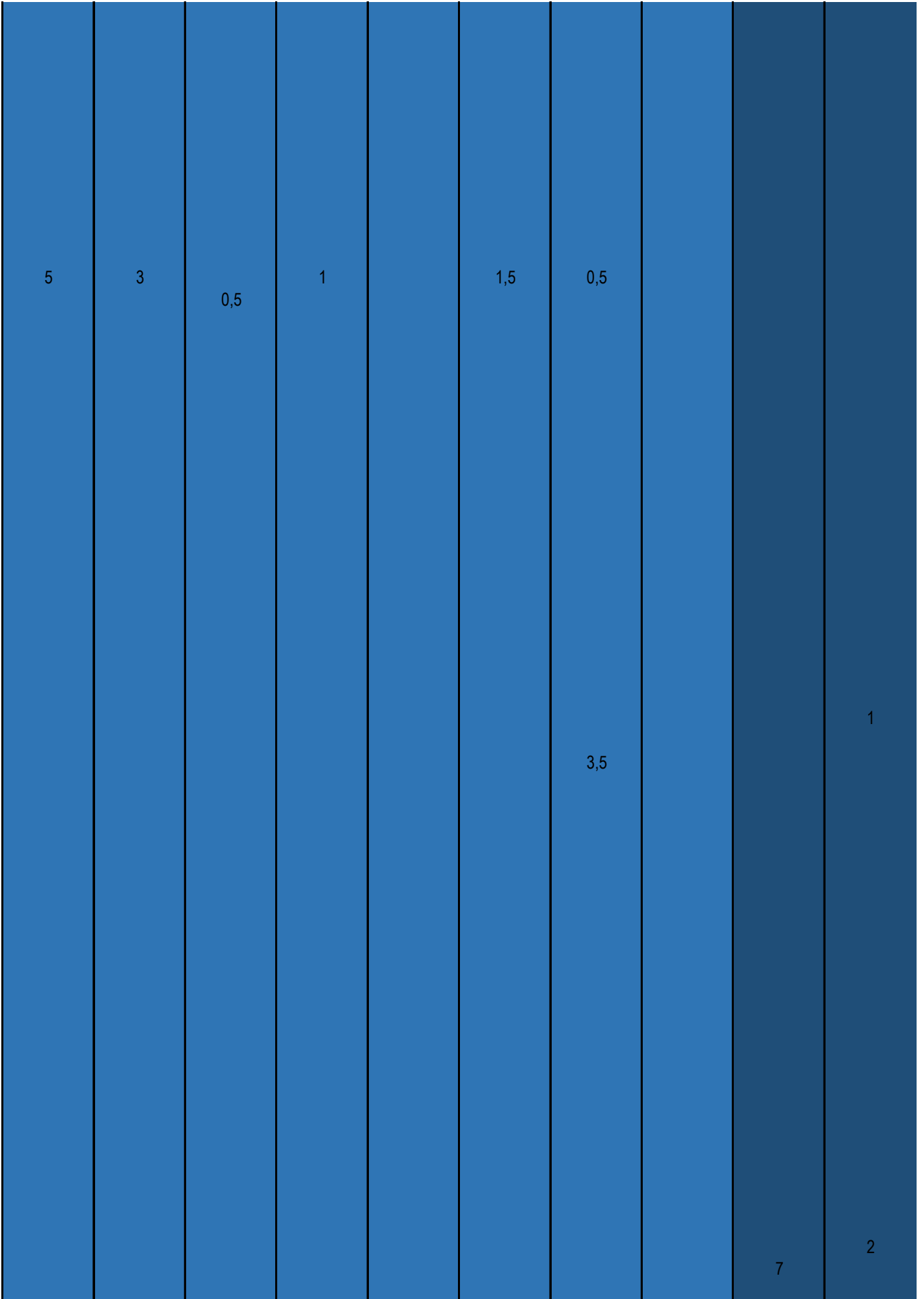


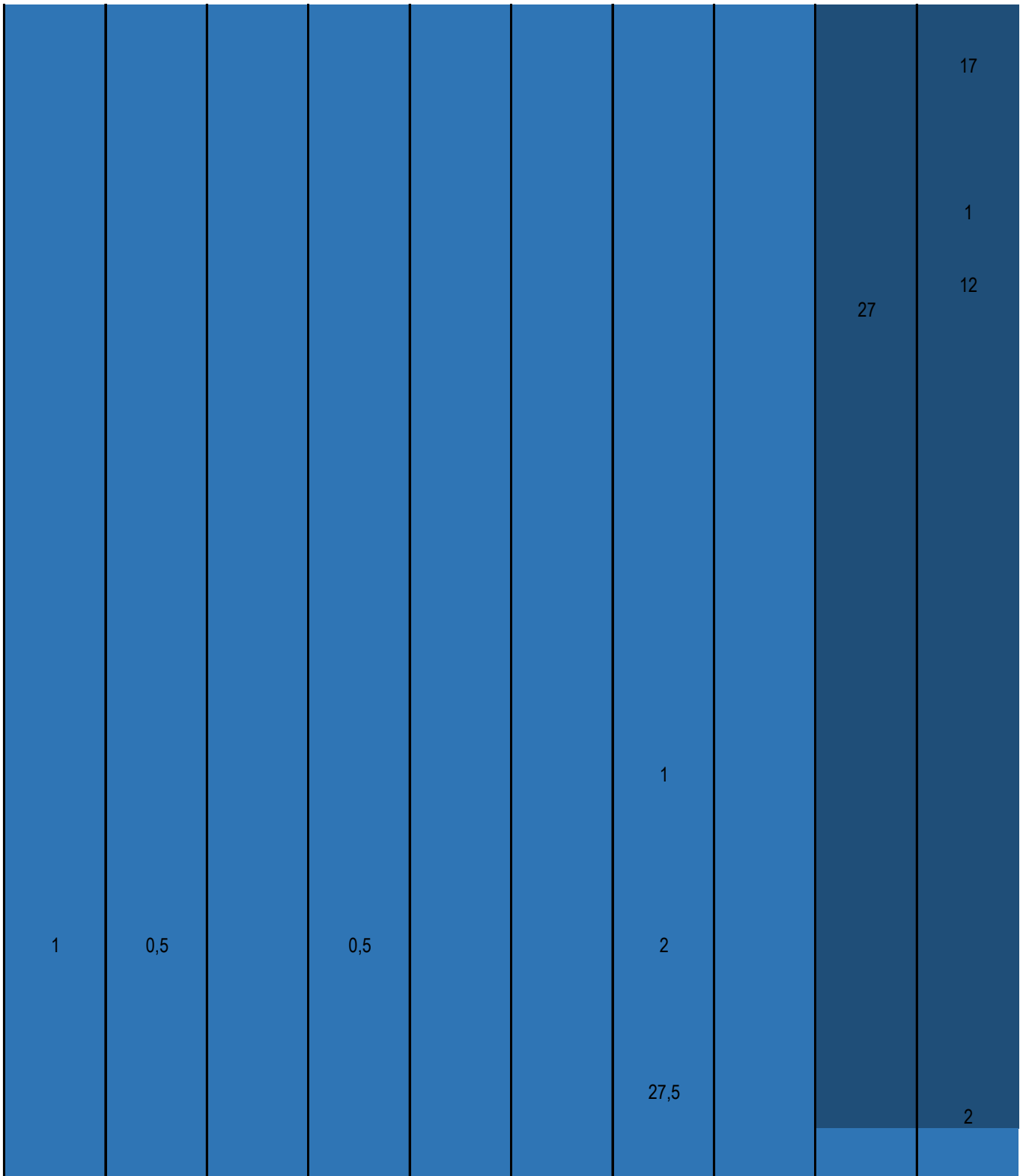












C.	D	E	F	G	H	I	J	K	L
						2			1
2	2	6	5	8	2	3	5	33	49
		1							1

			4			1	1	9	48
								32 1	7
									1
1		1		3	1				2

2

4

1

7

2

1

7

2

2

1

1

1									
		5	1			1	1	2	1

