

小学校部会

8月7日(金)午前

							9:30～10:10	10:15～10:55	11:00～11:40	11:45～12:25	
会場	分科会名	教室	指導助言者	指導助言者	司会者	運営責任者	記録者	発表1	発表2	発表3	発表4
1	教育課程・評価	6年1組	銀島 文 国立教育政策研究所	松浦 武人 広島大学	高橋 健一 札幌・附属小	大坪 範子 札幌・明園小	中村 玲太 江別・豊橋小	古川 知志 北海道・札幌市立美しが丘緑小	松本 精一 東京都・日本数学検定協会	三浦 公裕 北海道・札幌市立啓明中	小松 孝昭 北海道・札幌市立美しが丘緑小
2	特別支援教育・幼稚園	6年2組	長谷川順一 香川大学	前野紀恵子 札幌大学	佐藤 貴幸 札幌・山鼻南小	中屋 圭子 札幌・豊園小	加藤 圭介 江別・大森東小	岡本 義治 他3名 神奈川県・県立中原養護学校	古山 貴仁 他3名 東京・筑波大学附属明が丘特別支援学校	*	*
3	数と計算①	6年3組	中野 博之 弘前大学	末原 久史 札幌市教育委員会	太田 智子 札幌・大倉山小	星野 邦雄 札幌・ひばりが丘小	長瀬 剛仁 旭川・近文小	園部 穂 北海道・札幌市立橋南小	半澤 諒 神奈川県・横浜市立鶴ヶ峯小	永山 香織 東京・東京学芸大学附属世田谷小	志水 廣 他6名 愛知・愛知教育大学教職大学院
4	数と計算②	6年4組	志水 廣 愛知教育大学	和田 信哉 鹿児島大学	宮野 正樹 札幌・前田北小	和田 敬介 札幌・円山小	武田 要 旭川・緑新小	岡濑 恵 北海道・千歳市立桜木小	吉木 敦 他4名 東京・常盤松算数研究会	大山 健一 北海道・札幌市立西野小	浅井 洋佑 岐阜・岐阜大学教育学部附属中
5	数と計算③	5年1組	田中 秀典 石巻専修大学	千葉 信親 青森・野辺地町立若葉小	高田 洋史 札幌・麻野南小	佐々木 譲 札幌・新琴似小	綿川 裕美 旭川・近文小	*	黒澤 智美 北海道・札幌市立緑丘小学校	足立 智秀 兵庫・加東市立東条西小	神奈川・川崎市立東青小
6	量と測定	5年2組	加藤 久恵 兵庫教育大学	西尾 直樹 北海道・美深町立美深小	小松 雅征 札幌・新琴似西小	浅沼さゆり 札幌・南小	大久保雅恵/佐々木武士 旭川・北光小/札幌・西小	岡崎 隆信 北海道・札幌市立琴似中央小	村田 誠吾 東京・新宿区立天神小	岩野 慎也 愛知・岡崎市立井田小	成田 弥生 東京・小平市立小平第九小
7	図形	5年3組	茅野 公穂 信州大学	上山 光博 岩手・盛岡市立米内小	矢澤 研 札幌・北九条小	佐藤 誉倫 札幌・桑園小	萬宮 淳 旭川・愛宕小	富倉 亮 岐阜・岐阜大学教育学部附属小	塚本 弓子 新潟・新潟市立日和山小	大林 正法 大阪・大阪市立田島小	玉手 英敬 宮城・仙台市立金剛沢小
8	数量関係①	5年4組	松尾 七重 千葉大学	田中 義久 弘前大学	渡辺 寿恵 札幌・厚別通小	西澤 裕行 札幌・もみぢの森小	梨木 正人 函館・大船小	稲垣 悦子 東京・東京学芸大学附属世田谷小	栗田辰一郎 東京・東京学芸大学附属世田谷小	村上 裕一 他17名 埼玉・川口市立舟戸小	瀧平 悠史 北海道・北海道教育大学附属札幌小
9	数量関係②	4年1組	添田 佳伸 宮崎大学	荒木 英弥 北海道教育庁	田中 尚宏 札幌・北九条小	富樫 良介 札幌・北光小	金川 一代 上川・東川小	久下 谷 明 東京・お茶の水女子大学附属小	湯澤 将武 北海道・札幌市立二条小	加固希支男 東京・東京学芸大学附属小金井小	神野藤 均 北海道・北海道教育大学附属函館小
10	数量関係③	4年2組	二宮 裕之 埼玉大学	牧野 裕三 北海道・旭川市立緑新小	田中 敏貴 札幌・幌南小	館 誠治 札幌・緑丘小	西條 俊介 旭川・附属小	工藤 優 宮城・仙台市立木町通小	田崎 優 北海道・札幌市立美音保小	本永 啓子 他7名 東京・研究グループTAMA-AIII	神保 勇児 東京・東京学芸大学附属大泉小
11	問題解決①	4年3組	島田 功 日本体育大学	小松孝太郎 信州大学	三塚 聡 札幌・大倉山小	中野 智如 遠軽・南小	海野 優 函館・緑神小	高橋 謙介 北海道・札幌市立宮の森小	神山 繁樹 他21名 東京・算数を語る会	下崎 未央 北海道・旭川市立春光小	松岡 克典 奈良・近畿大学附属小
12	問題解決②	4年4組	滝井 章 國學院大学	和田美砂子 秋田・大仙市立高梨小	村上 友宏 札幌・桑園小	久保井 健 札幌・しらがば台小	山崎 博幸 釧路・戸野小	松川 浩之 北海道・札幌市立北光小	小野健太郎 東京・東京学芸大学附属小金井小	植松 敬太 愛知・岡崎市立通尺小	神奈川・横浜国立大学大学院
13	問題解決③	2年5組	川崎 道広 大分大学	中田 恭太郎 北海道・古平町立古平小	池田 勝徳 札幌・大倉山小	荒井 隆弘 札幌・栄西小	中谷 義弘 苫小牧・錦岡小	恩田 昌子 鳥取・伯耆町立清口小	石原 裕基 北海道・釧路市立八丁平小	鈴木 一生 北海道・札幌市立山鼻南小	越後 佳宏 東京・東京学芸大学附属世田谷小
14	数学的見方や考え方①	3年1組	中村 亨史 山梨大学	笹森 英世 北海道・札幌市立北園小	中村 光晴 札幌・山の手南小	松田 英子 札幌・二条小	野田 哲史 釧路・附属小	酒井俊太郎 東京・練馬区立石神井東小	鎌賀賀子 東京・国分寺市立第四小	宮嶋 賢 東京・荒川区立汐入小	中島 慎 北海道・札幌市立山鼻小
15	数学的見方や考え方②	3年2組	飯田 慎司 福岡教育大学	辻 宏子 明治学院大学	西森 裕 札幌・前田中央小	黒原 利洋 札幌・白樺小	山崎 智之 石狩・緑苑台小	恩田 繁樹 神奈川・川崎市立下平間小	前中 億 北海道・札幌市立美しが丘緑小	児玉奈津子 埼玉・埼玉大学大学院	山本 一美・佐藤 真 岩手・岩手大学教育学部附属小
16	数学的見方や考え方③	3年3組	中野 俊幸 高知大学	長谷川順子 北海道教育庁	高田 継介 札幌・発寒西小	長尾惠理子 札幌・琴似中央小	佐々木一恵 石狩・南緑小	具嶋 明 愛知・名古屋市立成章小	徳増由美子 埼玉・埼玉大学大学院	仲谷あずさ 北海道・札幌市立日新小	川尻 浩輝 愛知・名古屋市立千音寺小
17	数学的見方や考え方④	3年4組	柳本 朋子 大阪教育大学	鈴木 寿弘 北海道・北見市立美深小	高橋 幸恵 札幌・東山小	山内 泰彦 札幌・朝日小	篠原 諒伍 札幌・朝日小	平野 亮子 北海道・札幌市立西岡南小	神谷 尚希 愛知・岡崎市立矢作南小	市川わかゆ 埼玉・嵐山町立菅谷小	横井紀世彦 愛知・名古屋市立山吹小
18	学習指導法①	2年1組	日野 圭子 宇都宮大学	筒井 義博 北海道・札幌市立橋東小	関根 基樹 札幌・清田小	長澤 孝次 札幌・菊水小	大崎 奈々 札幌・南小	岩崎和佳子 青森・平川市立平賀東小	田中 美穂 愛知・豊川市立代田小	佐竹 浩樹 北海道・札幌市立あやめ野小	内藤 信義 他24名 東京・みたけの会
19	学習指導法②	2年2組	中村 光一 東京学芸大学	福家 一俊 北海道・札幌市立東川下小	中川 容一 札幌・茨戸小	西坂 伸吾 札幌・西小	榎庭 逸人 上川・美深小	長田絵里香 愛知・名古屋市立八事小	千葉 史 北海道・札幌市立桑園小	藪田三穂子 北海道・余市町立大川小	中出 卓志 愛知・名古屋市立猪高小
20	学習指導法③	2年3組	金本 良通 埼玉大学	高村 誠 北海道・札幌市立美しが丘緑小	佐藤ひとみ 札幌・屯田小	赤間 茂 札幌・桑園小	澤井 雅樹 札幌・緑丘小	山口 紘平 東京・武蔵野市立第三小	柴田 貴之 北海道・札幌市立大倉山小	馬場真理子 北海道・倶知安町立倶知安小	下石 暢彦 宮城・郡山市立明道小
21	学習指導法④	2年4組	高橋 等 上越教育大学	星 俊行 宮城・仙台市立愛子小	西村 貴史 札幌・新琴似小	千葉 操 旭川・東五条小	築取 美穂 旭川・近文小	和田知加子 岩手・葛巻町立江刈小	松澤 珠生 他13名 北海道・初山別村立初山別小	佐藤茂太郎 埼玉・所沢市立松井小	庄司 直美 北海道・札幌市立山鼻小
22	学習指導法⑤	1年1組	佐藤 学 秋田大学	松崎 昭雄 埼玉大学	高橋 智 札幌・発寒南小	礪山 紗希 帯広・明和小	大野美稚子 旭川・大有小	長島 幹伸 神奈川・北斗市立浜分小	奥村 利香 神奈川・川崎市立東高津小	中村 真紀 神奈川・川崎市立南河原小	平井 哲 他8名 東京・授業方向上講座
23	学習指導法⑥	1年2組	早勢 裕明 北海道教育大釧路校	青柳 圭二 山形・東根市立大富小	阿部 美幸 札幌・幌北小	遠藤和彦 十勝・豊岡小	小原 直子 旭川・永山小	石井 清和 埼玉・所沢市立伸栄小	田口 智孝 兵庫・姫路市立糸引小	遠藤 誠 北海道・北見市立西小	萬宮 淳 北海道・旭川市立愛宕小
24	ICTの活用	1年3組	佐々木雅史 北翔大学	斉藤 誠 北海道教育庁	安友 才勝 札幌・苗穂小	村田 恵介 函館・亀田小	西尾 圭一 旭川・永山南小	濱 哲哉 北海道・北見市立西小	堀江 尚暢 岐阜・岐阜市立長森北小	浦郷 淳 佐賀・佐賀大学文化教育学部附属小	北村由里子・下村岳人 奈良・奈良市立辰市小
25	基礎・自由研究・総合・他教科	1年4組	影山 和也 広島大学	真野 祐輔 大阪教育大学	渡辺 英明 札幌・新陽小	中山 良子 函館・東山小	大熊 隆子 旭川・永山南小	柳瀬 修 東京・東京都緑表紙研究会	中野洋二郎 東京・東京都緑表紙研究会	杉田 博之 他9名 東京・ゼロの会	純岡 尚史 神奈川・横浜市立西宮岡小

ポスターセッション	プレイルーム	大場 一輝 栗田 幸雄	東京・柏江市立緑野小学校 数のしくみをより理解するにはどうすればいいか？ あなたも自分のそろばんを作ってみませんか！！(15年次) 全国編算教育連盟 編算教育研究所 そろばんによる量の学習(4年次) ―電子黒板・タブレットの活用を通して―
-----------	--------	----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ワークショップ	プレイルーム	日数教研究部	大澤 隆之 ほか20名 (学習院初等科)	数学的に考える力を育てる問題と指導法
---------	--------	--------	----------------------	--------------------

小学校部会

8月7日(金)午後

								13:30~14:10	14:15~14:55	15:00~15:40	15:45~16:25
会場	分科会名	教室	指導助言者	指導助言者	司会者	運営責任者	記録者	発表5	発表6	発表7	発表8
1	教育課程・評価	6年1組	銀島 文 国立教育政策研究所	松浦 武人 広島大学	高橋 健一 札幌・附属小	高橋 謙介 札幌・宮の森小	田山 録子 札幌・幌北小	西岡 紗希 北海道・札幌市立伏見小	山中 伸一 三重・松阪市立第五小	中村 哲也 北海道・士別市立士別南小	佐藤 貴幸 北海道・札幌市立山鼻南小
2	特別支援教育・幼稚園	6年2組	長谷川順一 香川大学	前野紀恵子 札幌大学	小松 孝昭 札幌・美しが丘緑小	中屋 圭子 札幌・豊園小	武居 まみ 札幌・福住小	植村 憲治 東京・NPO法人幼児算数教育研究所	千葉理恵子・川尻知美 北海道・札幌市立中央幼稚園	*	*
3	数と計算①	6年3組	中野 博之 弘前大学	末原 久史 札幌市教育委員会	太田 智子 札幌・大倉山小	園部 穂 札幌・幌南小	仲倉 康平 札幌・新琴似緑小	杉山 達寛 東京・慶應義塾幼稚舎	阿部 美幸 北海道・札幌市立幌北小	佐藤 学 他5名 秋田・秋田大学教育文化学部	指熊 衛 兵庫・兵庫教育大学附属小
4	数と計算②	6年4組	志水 廣 愛知教育大学	和田 信哉 鹿児島大学	黒澤 智美 札幌・緑丘小	和田 敬介 札幌・円山小	川原 有貴 小樽・望洋台小	富末佐世子 他15名 大阪・堺市立竹城台小	松多 祐里 石川・金沢市立三和小	成澤結香里 他1名 山形・山形市立第九小	宮野 正樹 北海道・札幌市立前田北小
5	数と計算③	5年1組	田中 秀典 石巻専修大学	千葉 信親 青森・野辺地町立若葉小	大山 健一 札幌・西野小	佐々木 謙 札幌・新琴似小	工藤 瞳 小樽・幸小	高橋 丈夫 東京・東京学芸大学附属小金井小	前川 真行 岐阜・岐阜市立長良西小	藤原 達夫 兵庫・兵庫教育大学附属小	高田 洋史 北海道・札幌市立藤野南小
6	量と測定	5年2組	加藤 久恵 兵庫教育大学	西尾 直樹 北海道・美深町立美深小	小松 雅征 札幌・厚別通小	矢澤 研 札幌・北九条小	三浦 礼女 小樽・色内小	白石 円 他1名 岩手・一関市立山目小	浅沼さゆり 北海道・札幌市立南小	三宅 宏典 愛知・名古屋市立星ヶ丘小	盛田 恭平 大阪・大阪市立阪南小
7	図形	5年3組	茅野 公穂 信州大学	上山 光博 岩手・盛岡市立米内小	岡崎 隆信 札幌・琴似中央小	鈴木 一生 札幌・山鼻南小	工藤 伴美 小樽・花園小	西森 裕 北海道・札幌市立前田中央小	伊三部優介 東京・国立市立国立第五小	森山諭司・下柳さやか 大阪・堺市立三宝小	高橋 幸恵 北海道・札幌市立東山小
8	数量関係①	5年4組	松尾 七重 千葉大学	田中 義久 弘前大学	渡辺 寿恵 札幌・厚別通小	湯澤 将武 札幌・二条小	水島 美佳 小樽・美音小	谷内 康司 石川・白山市立松南小	守屋 大貴 他6名 東京・さんまの会	菊地 良幸 東京・東京学芸大学附属大泉小	宮崎 萌恵 他3名 京都・京都市立九条塔南小
9	数量関係②	4年1組	添田 佳伸 宮崎大学	荒木 英弥 北海道教育庁	瀧ヶ平悠史 札幌・附属小	田崎 優 札幌・美音保小	日景 伸介 函館・千代ヶ丘小	石川 大輔 東京・荒川区立第一日暮里小	嶋野みゆき 岩手・岩手大学大学院	田中 敏貴 北海道・札幌市立幌南小	山崎 博幸 北海道・釧路市立戸野小
10	数量関係③	4年2組	二宮 裕之 埼玉大学	牧野 裕三 北海道・旭川市立緑新小	富樫 良介 札幌・北光小	館 誠治 札幌・緑丘小	佐藤 健 函館・磨光小	*	守屋 友紀 他14名 東京・四季算研	平山 秀人 東京・東京学芸大学附属竹早小	田中 尚宏 北海道・札幌市立北九条小
11	問題解決①	4年3組	島田 功 日本体育大学	小松孝太郎 信州大学	古川 知志 札幌・美しが丘緑小	三塚 聡 札幌・大倉山小	石原 裕基 荏園・八丁平小	柴垣 智 愛知・名古屋市立児玉小	佐々木 誠 北海道・函館市立港小	平林 聡太 愛知・名古屋市立堀田小	小林 永児 岐阜・岐阜聖徳学園大学附属小
12	問題解決②	4年4組	滝井 章 國學院大学	和田美砂子 秋田・大仙市立高梨小	村上 友宏 札幌・桑園小	松川 浩之 札幌・北光小	佐々木秀哲 函館・銀神小	西條 俊介 北海道・北海道教育大学附属旭川小	平林 昇 愛知・名古屋市立豊治小	中村 正紀 兵庫・兵庫教育大学附属小	小池 嘉志 愛知・中部大学
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	数学的な見方や考え方①	3年1組	中村 亨史 山梨大学	笹森 英世 北海道・札幌市立北園小	中村 光晴 札幌・山の手南小	佐藤 誉倫 札幌・桑園小	喜井 調 札幌・栄緑小	永翁 寛晋 愛知・名古屋市立森孝西小	松田 英子 北海道・札幌市立二条小	川上 諭 神奈川県・横浜国立大学教育人間科学部附属横浜小	寺内 崇 他6名 東京・現代算数教育研究会
15	数学的な見方や考え方②	3年2組	飯田 慎司 福岡教育大学	辻 宏子 明治学院大学	平野 亮子 札幌・あやめ野小	前中 億 札幌・美しが丘緑小	秋田 匡 後志・古平小	鈴木 純 東京・学習院初等科	長尾 選 東京・目黒区立目黒小	大山 信行 北海道・北広島市立東部小	柄澤 哲也 愛知・名古屋市立高井小
16	数学的な見方や考え方③	3年3組	中野 俊幸 高知大学	長谷川順子 北海道教育庁	高田 継介 札幌・発寒西小	仲谷あずさ 札幌・日新小	初山 亜美 後志・共和北辰小	伊藤 啓太 愛知・名古屋市立野立小	*	近藤 知仁 愛知・名古屋市立高木小	佐藤 毅祐 他2名 埼玉・所沢市立北秋津小
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	学習指導法①	2年1組	日野 圭子 宇都宮大学	筒井 義博 北海道・札幌市立幌東小	関根 基樹 札幌・清田小	中島 慎 札幌・山鼻小	小川 晃弘 留萌・緑丘小	金川 一代 北海道・東川町立東川小	後藤雅佳子 愛知・愛知教育大学大学院	住田 直之 愛知・名古屋市立常盤小	田村 真生 大阪・大阪市立玉川小
19	学習指導法②	2年2組	中村 光一 東京学芸大学	福家 一俊 北海道・札幌市立東川下小	中川 容一 札幌・茨戸小	千葉 史 札幌・桑園小	西 麻美 札幌・東白石小	山田 郁子 愛知・みよし市立緑丘小	*	田中 英海 他17名 東京・立川市立幸小	木村 知博 愛知・名古屋市立伊勢小
20	学習指導法③	2年3組	金本 良通 埼玉大学	高村 誠 北海道・札幌市立美しが丘緑小	佐藤ひとみ 札幌・屯田小	赤間 茂 札幌・桑園小	稲野 一彦 札幌・山鼻小	岩間 絵里 北海道・北見市立西小	和田 秀夫 他14名 兵庫・川西市算数サークル	浅野 和也 愛知・清須市立清須中	下村 岳人 他1名 奈良・奈良市立辰市小
21	学習指導法④	2年4組	高橋 等 上越教育大学	星 俊行 宮城・仙台市立愛子小	西村 貴史 札幌・新琴似小	佐竹 浩樹 札幌・あやめ野小	櫻田和歌子 上川・名寄小	磯崎 信浩 他10名 東京・練馬算数教育研究会	尾崎 伸宏 東京・成蹊小	三村 仁 北海道・士別市立士別南小	野田 秀子 大阪・大阪市立鶴江小
22	学習指導法⑤	1年1組	佐藤 学 秋田大学	松壽 昭雄 埼玉大学	高橋 智 札幌・発寒南小	柴田 貴之 札幌・大倉山小	安口 貴之 上川・当麻小	高井 淳・八斗孝之 千葉・千葉市立都小	河内 康展 他1名 奈良・奈良市立都跡小	長澤 孝次 北海道・札幌市立菊水小	高瀬 航平 北海道・北海道教育大学附属釧路小
23	学習指導法⑥	1年2組	早勢 裕明 北海道教育大学釧路校	青柳 圭二 山形・東根市立大富小	庄司 直美 札幌・山鼻小	打越 亮介 函館・銀神小	中山 秋仁 札幌・日新小	藤田 正和 愛知・蒲郡市立三谷東小	松林 貴子 北海道・旭川市立知新小	植田 悦司 兵庫・加東市立福田小	*
24	ICTの活用	1年3組	佐々木雅史 北翔大学	斉藤 誠 北海道教育庁	安友 才勝 札幌・苗穂小	竹内 昭夫 函館・中央小	酒巻 智 札幌・茨戸小	鈴木 詞雄 他15名 東京・創国大	谷川 智也 大阪・大阪市立大開小	杉野 裕子 他2名 三重・皇學館大学	*
25	基礎・自由研究・総合・他教科	1年4組	影山 和也 広島大学	真野 祐輔 大阪教育大学	渡辺 英明 札幌・新陽小	冬野 恒史 函館・附属小	西川 景 札幌・緑丘小	有本恵三子・土岡美穂 京都・京都女子大学	*	石本 敢大 愛知・安城市立今池小	*

ポスターセッション	プレイルーム	大場 一輝 栗田 幸雄	東京・柏江市立緑野小学校 数のしるみより理解するにはどうすればいいか？～あなたも自分のそろばんを作ってみませんか！(15分次) 全国算数教育連盟 算数教育研究所 そろばんによる量の学習(4年次)～電子黒板・タブレットの活用を通して～
-----------	--------	----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ワークショップ	プレイルーム	日数教研究部	大澤 隆之 ほか20名 (学習院初等科)	数学的に考える力を育てる問題と指導法
---------	--------	--------	----------------------	--------------------