Sample-1

Number Recognition 1-9		Number Recognition 10-99		Number Recognition 100-200	
3	9	23	18	108	194
6	5	37	48	186	178
8	4	64	52	167	113
2	7	86	31	126	145
	,	99	75	159	132
From each section ask any 5 numbers from the child, out of which 4 numbers must be correct. ہرایک کیشن میں سے بچے کو 5 اعدادیڑ ھے کو کہیں، 5 اعداد میں سے 4 اعداد صحیح ہونے یا ٹیکں۔					

Start	from	Here

Sample-1

Subtraction	Division
2 Digit Subtraction 87 56 - 45 - 13	4) 20
51 82 - 39 - 56	3) 18
3 Digit Subtraction 395 546 - 213 - 169	5) 25
267 619 - 143 - 248	6) 54
Ask the child to solve one 2-Digitand one 3-Digit question. Both must be correct. - خیج سے کوئی سے 2 اعداداور 3 اعدادوالے ایک ایک سوال مصلی کرنے کو کہیں جو صحیح ہونے چاہئیں۔	Ask child to solve any 1 question. That must be correct. پچے سے کوئی 1 سوال ال کرنے کوئیں جوچج ہونا چا ہے۔

Sample 1

Sample 1

Q1: What is the time on this clock?



Q2: There are 154 boys and 126 girls in a school.

How many students are there in school in total?

- a) 370
- b) 280
- c) 360
- d) 380

Q3: Which of these is a straight line?



س 1 ۔اس گھڑی میں کیا وقت ہواہے؟



س2 ۔ ایک اسکول میں 154 لڑکے اور 126 لڑ کیاں ہیں۔ سکول میں کل کتنے طلبا ہیں؟

- 280 (b
- 370 (a
- 380 (d
- 360 (c

س3 ۔ ان میں سے کونی لکیر سیدھی ہے؟



Ask all the children (5-16 years). If a child answers the questions correctly, mark her/him as a "can do" child, otherwise mark as "cannot do" مال کے تمام بچوں سے حل کروائیں۔ اگر بچے سوالات کے جو ابات صحیح دیتا ہے تو Cannot do پر نشان لگائیں ور نہ 16

Learning losses due to Covid-19

بچے سے کوئی 1 سوال حل کرنے کو کہیں جو سیحے ہونا چاہئے۔

Sample-2

Sample-2

Number Recognition 1-9		Number Recognition 10-99		Number Recognition 100-200	
5	9	26	13	106	193
2	4	34	47	189	175
		62	58	162	114
8	7	81	35	129	141
6	3	98	79	157	138
From each section ask any 5 numbers from the child, out of which 4 numbers must be correct. ہرایک سیکشن میں سے بچے کو 5 اعداد پڑھنے کو کہیں، 5 اعداد میں سے 4 اعداد صحیح ہونے چا ہمیں۔					

*		
Subtraction	Division	
2 Digit Subtraction 60 86 - 47 - 52	3) 24	
56 82 - 14 - 46	2) 14	
3 Digit Subtraction 516 368 - 392 - 151	6) 48	
367 324 - 165 - 157	4) 32	
Ask the child to solve one 2-Digitand one 3-Digit question. Both must be correct.	Ask child to solve any 1 question. That must be correct.	

Start from Here

بچے سے کوئی سے 2 اعداد اور 3 اعداد والے ایک ایک سوال حل کرنے کو کہیں جو صحیح ہونے چائیس۔

Sample 2

Sample 2

Q1: What is the time on this clock?



Q2: There are 39 students in Ahmed's class.

5 students are absent. How many students are present?

- a) 44
- b) 34
- c) 24
- d) 14

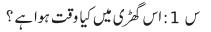
Q3: Look at these shapes. Which of these is a triangle?













س 2: احمد کی کلاس میں 39 طلباء ہیں۔ 5 طلباء غیر حاضر ہیں۔ کتنے طلباء حاضر ہیں؟

34 (b

44 (:

- 14 (d
- 24 (c

س 3 : دی گئی اشکال میں سے کون سی شکل مثلث ہے؟









Ask all the children (5-16 years). If a child answers the questions correctly, mark her/him as a "can do" child, otherwise mark as "cannot do" مال کے تمام بچوں سے حل کروائیں۔اگر بچے سوالات کے جو ابات صحیح دیتا ہے تو Can do پر نشان لگائیں ور نہ 16