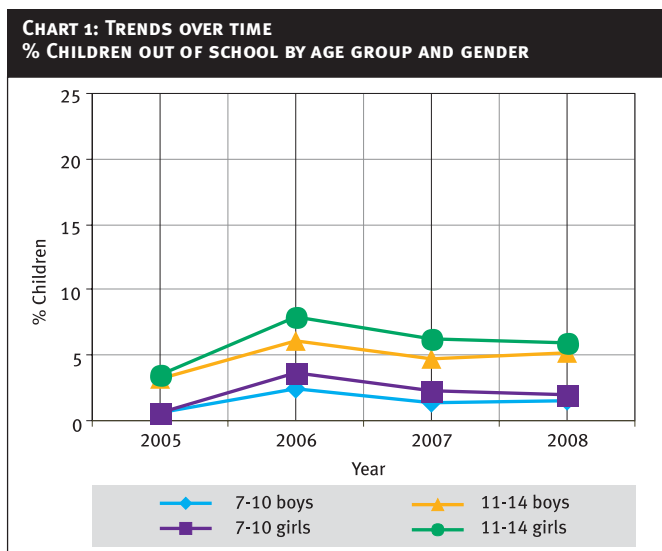


ENROLLMENT

SCHOOL ENROLLMENT AND OUT OF SCHOOL CHILDREN 2008

Age group	In School			% Out of school	Total
	Govt.	Pvt.	Other		
AGE: 6-14 ALL	78.0	18.1	0.3	3.6	100
AGE: 7-16 ALL	75.7	18.4	0.3	5.5	100
AGE: 7-10 ALL	78.7	19.1	0.5	1.8	100
AGE: 7-10 BOYS	77.4	20.6	0.4	1.6	100
AGE: 7-10 GIRLS	80.1	17.4	0.6	1.9	100
AGE: 11-14 ALL	77.9	16.4	0.2	5.5	100
AGE: 11-14 BOYS	76.7	17.9	0.2	5.1	100
AGE: 11-14 GIRLS	78.9	14.9	0.2	5.9	100
AGE: 15-16 ALL	60.8	22.9	0.1	16.2	100
AGE: 15-16 BOYS	61.4	22.4	0.1	16.2	100
AGE: 15-16 GIRLS	60.3	23.4	0.2	16.2	100

NOTE: 'OTHER' includes children going to madarssa and EGS.
 'NOT IN SCHOOL' = dropped out + never enrolled.

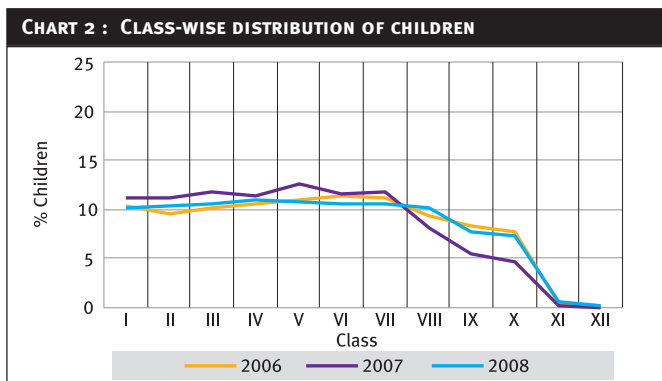


AGE AND CLASS

AGE-WISE AND CLASS-WISE DISTRIBUTION OF CHILDREN IN SAMPLE

	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
Std I	6.6	57.7	32.1					3.7					100
Std II	4.2	37.2	54.7					4.0					100
Std III	4.9	32.9	57.2					5.0					100
Std IV	6.9	29.1	59.3					4.6					100
Std V	6.4	32.1	55.8					5.6					100
Std VI	6.2	27.6	61.7					4.2					100
Std VII	1.2	5.4	34.2	51.7				7.6					100
Std VIII	1.2	6.5	33.7	54.5				4.2					100

How to read the table: In Std III, 90.1% (32.9+57.2) children are in age range 8 to 9.



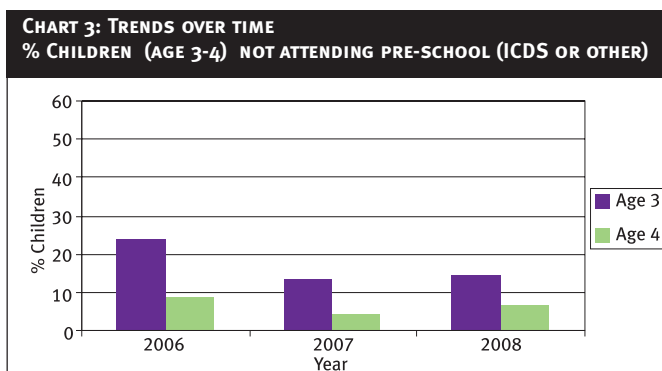
How to read the chart: In 2008 there were 10.1% children in Std III in the ASER sample.

YOUNG CHILDREN

CHILDREN IN PRE-SCHOOL 2008

	In batwadi or anganwadi	In School			Not going anywhere	Total
		Govt.	Pvt.	Other School		
AGE: 3 ALL	85.2				14.8	100
AGE: 4 ALL	93.2				6.8	100
AGE: 5 ALL	84.4	8.0	3.6	0.0	3.9	100
AGE: 6 ALL	17.3	61.6	19.6	0.2	1.4	100

CHILDREN NOT IN PRE-SCHOOL OVER THE YEARS



READING LEVEL

READING

TABLE 4: CLASS-WISE % CHILDREN WHO CAN READ

Std.	Nothing	Letter	Word	Level 1 (Std 1 Text)	Level 2 (Std 2 Text)	Total
I	24.7	47.9	20.7	4.8	2.0	100
II	8.6	30.9	35.9	15.4	9.2	100
III	5.4	16.7	33.2	25.0	19.7	100
IV	3.5	10.0	24.1	28.3	34.1	100
V	2.2	6.6	17.0	28.6	45.7	100
VI	1.3	4.3	11.6	24.9	57.9	100
VII	1.5	3.2	7.2	19.1	69.0	100
VIII	1.0	2.8	6.1	16.7	73.5	100
TOTAL	5.9	15.1	19.5	20.5	39.0	100

NOTE : Each cell shows the highest level of reading achieved by a child. Thus a child who can read Std II level text can read letters, words, and Std 1 level text.

READING TOOL

ನಮೂನೆ - 2

Std II Level Std I Level

ಕಥೆ

ಕಾಡಿನಲ್ಲಿ ಸಿಂಹ, ಹುಲಿ, ಜಿರಕೆ, ತೋಟ ಮುಂತಾದ ಪ್ರಾಣಿ ಪಕ್ಷಿಗಳು ಶ್ರೀತಂತ್ರದ ಮುಂತಾದ ಪ್ರಾಣಿ ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ತಿನ್ನಲು ನರಿಯೊಂದು ಕಾಯುತ್ತಿತ್ತು. ಒಂದು ದಿನ ನರಿಯು ಒಂದು ಹಕ್ಕಿಯನ್ನು ಹಿಡಿದೇ ಜಿಲ್ಲು. ಹಕ್ಕಿಯು ಸಂಕಟದಿಂದ ಕೂಗುತ್ತಿತ್ತು. ಹಕ್ಕಿಯ ಕೂಗು ಕಾಡಿನ ರಾಜ ಸಿಂಹಕ್ಕೆ ಕೇಳಿಸಲೇ ಇಲ್ಲ. ಆನೇಗೆ ಹಕ್ಕಿಯ ಕೂಗು ಕೇಳಿಸಿತು. ಕೂಡಲೇ ಅಲ್ಲಗೆ ಆನೆ ಧಾವಿಸಿ ತನ್ನ ಸೊಂಡಿಲಿನಿಂದ ನರಿಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ಜನಾಡಿತು. ಹಕ್ಕಿಯು ಸಂತೋಷದಿಂದ ಹಾರಿಹೋಯಿತು.

ಪ್ರಾಸಂಗಿಕ ಪದಗಳು

ಐ ನ ಅ ಸರ ಮ ಒ ಅರ
 ಸ ಆ ಮನೆ ಶಾಲೆ
 ಗ ಒ ರ ದನ ವಾರ ರಿವಿ
 ವ ಮ ಮಾವು ರಾಣಿ

READING TRENDS OVER TIME

CHART 4: % CHILDREN WHO CANNOT EVEN IDENTIFY LETTERS (in govt schools in Std I - IV) 2006-2008

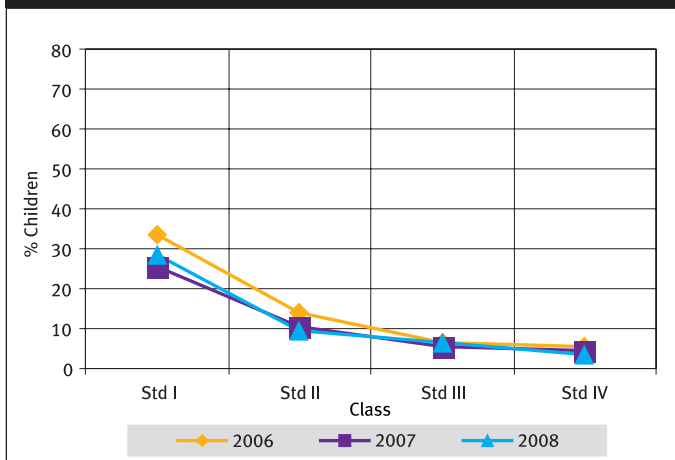
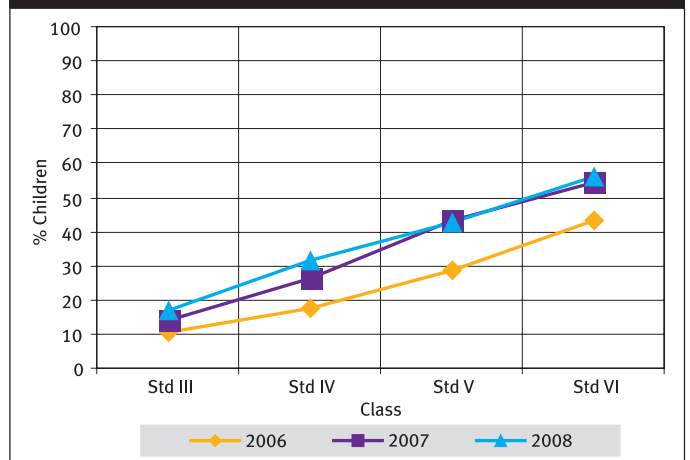


CHART 5: % CHILDREN WHO CAN READ AT LEAST Std II LEVEL TEXT (in govt schools in Std III - VI) 2006-2008



COMPARISON OF READING LEVELS 2008

CHART 6: READING LEVELS IN GOVT AND PVT SCHOOLS IN DIFFERENT CLASSES

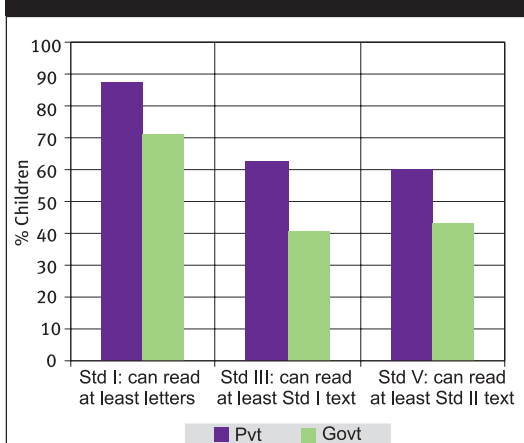
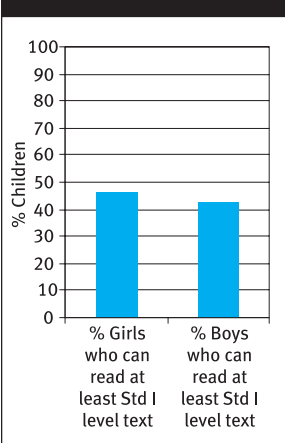


CHART 7: READING LEVELS OF BOYS AND GIRLS IN STD III



ARITHMETIC LEVEL

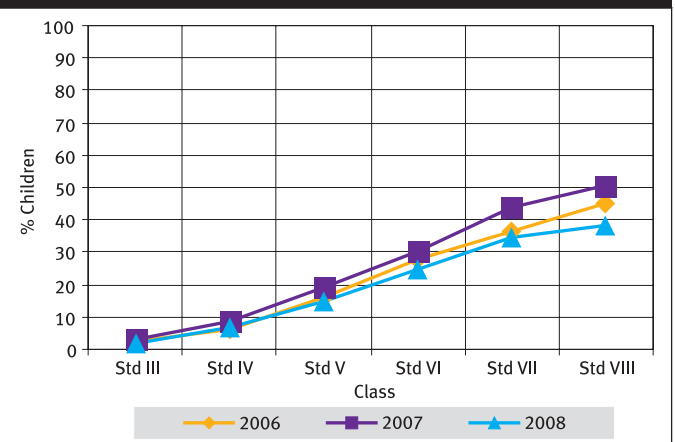
ARITHMETIC

TABLE 5: CLASS-WISE % CHILDREN WHO CAN

Std.	Nothing	Recognize Numbers		Subtract	Divide	Total
		1-9	10-99			
I	25.7	47.8	23.9	2.1	0.4	100
II	8.4	31.8	48.6	10.3	1.0	100
III	4.7	18.7	49.1	24.2	3.3	100
IV	2.7	10.9	45.3	32.6	8.6	100
V	1.5	8.2	36.0	37.5	16.9	100
VI	1.0	5.0	30.4	36.6	27.1	100
VII	1.0	3.0	24.5	35.8	35.7	100
VIII	1.1	2.6	22.8	33.7	39.8	100
TOTAL	5.7	15.8	35.1	26.8	16.6	100

Each cell shows the highest level of arithmetic achieved by a child. Thus a child who can do division can do subtraction, can recognize numbers 10 to 99 and 1 to 9.

CHART 8: % CHILDREN WHO CAN DO DIVISION (in govt schools in Std III - VIII) 2006-2008



TELLING TIME AND TASKS WITH CURRENCY

TABLE 6: % CHILDREN IN DIFFERENT CLASSES WHO CAN

Std.	Tell time	Do currency tasks
I	6.0	28.4
II	15.7	50.2
III	26.2	65.9
IV	40.2	78.5
V	52.7	85.0
VI	65.0	90.9
VII	71.7	91.7
VIII	77.9	94.2
TOTAL	44.6	73.4

Telling Time

Currency Tasks

TESTING TOOL

ಅಂಕ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ 1 ರಿಂದ 9	ಸಂಖ್ಯೆ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ 11 ರಿಂದ 99	ಕಳೆಯುವಿಕೆ	ಭಾಗಿಸುವಿಕೆ
1 4	52 83	37 63 - 29 - 39	7)879(
7 3	37 27	47 35 - 28 - 17	6)824(
6 9	55 28	92 74 - 76 - 57	8)985(
5 2	91 65	52 66 - 14 - 48	4)517(
1-9 ರಲ್ಲಿ 5 ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕೇಳಿ ಅವುಗಳನ್ನು 4 ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ.	11-99 ರಲ್ಲಿ 5 ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕೇಳಿ ಅವುಗಳನ್ನು 4 ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ.	2 ರಿಂದ 99 ರವರೆಗೆ ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕಳೆಯುವಿಕೆ ಮಾಡಿ.	ಎಣ್ಣೆಯಿಂದ 500 ರಿಂದ ಕೇಳಿ ಅವುಗಳನ್ನು 4 ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ.

COMPARISON OF ARITHMETIC LEVELS 2008

CHART 9: ARITHMETIC LEVELS IN GOVT AND PVT SCHOOLS IN DIFFERENT CLASSES

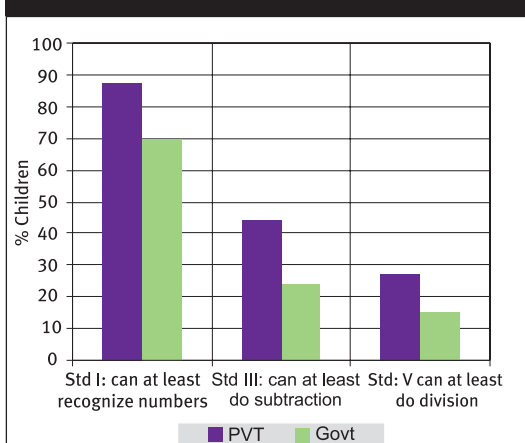


CHART 10: ARITHMETIC LEVELS OF BOYS AND GIRLS IN STD III

