

## ਪੰਜਾਬ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ ਬੋਰਡ

ਪੰਜਾਬ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ ਬੋਰਡ ਵੱਲੋਂ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਿਤ ਕੀਤੀਆਂ ਹੇਠ ਦਰਸਾਏ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀਆਂ ਪਹਿਲੀ ਤੋਂ ਅੱਠਵੀਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਤੱਕ ਦੀਆਂ ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕਾਂ ਵਿੱਚ ਪਾਈਆਂ ਗਈਆਂ ਗਲਤੀਆਂ ਦੀ ਸੋਧ ਸੂਚੀ (ਪੰਜਾਬੀ, ਹਿੰਦੀ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਮਾਧਿਅਮ ਵਿੱਚ) ਬੋਰਡ ਦੀ Web Site ਤੇ upload ਕਰ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ, ਮੌਜੂਦਾ ਪੁਸਤਕਾਂ ਵਿੱਚ ਸੋਧੀ ਗਈ ਸਮੱਗਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਣ ਪੜ੍ਹਾਉਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕ੍ਰਿਆ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕਰ ਲਿਆ ਜਾਵੇ।

1. [ਪੰਜਾਬੀ](#)
2. [ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ](#)
3. [ਗਣਿਤ](#)
4. [ਵਿਗਿਆਨ](#)
5. [ਵਾਤਾਵਰਨ ਸਿੱਖਿਆ](#)
6. ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਗਿਆਨ (ਛੇਵੀਂ ਤੋਂ ਅੱਠਵੀਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀ) ਦੀਆਂ ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕਾਂ ਵਿਚਲੀਆਂ ਗਲਤੀਆਂ ਸੰਬੰਧੀ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਸੋਧਾਂ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਅਨੁਪੂਰਕ ਪੁਸਤਕ ਤਿਆਰ ਕਰਕੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਗਸ਼ਤੀ ਕਰ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਡਾਇਰੈਕਟਰ (ਅਕਾਦਮਿਕ)

10-10-12

## ਵਿਸ਼ਾ - ਪੰਜਾਬੀ

ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਸ਼ੇ ਦੀਆਂ ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕਾਂ (ਪਹਿਲੀ ਤੋਂ ਅੱਠਵੀਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਤੱਕ) ਨੂੰ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚੋਂ ਮਾਹਿਰਾਂ/ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਨਾਲ਼ ਵਿਚਾਰ ਵਟਾਂਦਰਾ ਕਰਕੇ ਸੋਧਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਬਹੁਤੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ ਭਾਵੇਂ ਠੀਕ ਹਨ ਪਰ ਇਹਨਾਂ ਪੁਸਤਕਾਂ ਦੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜਾਂ ਨੂੰ 'ਪੰਜਾਬੀ ਸ਼ਬਦ-ਰੂਪ ਤੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ ਕੋਸ਼' ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ ਅਨੁਸਾਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।

### ਪੰਜਾਬੀ ਪ੍ਰਵੇਸ਼ਿਕਾ

ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
ਬੱਤਖ਼	ਬਤਕ	28

### ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-1

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
	ਜਾਅਲੀ	ਜਾਲੀ	ਮੁਢਲਾ ਪੰਨਾ
	ਦੰਡ ਪ੍ਰਣਾਲੀ	ਦੰਡ-ਪ੍ਰਣਾਲੀ	ਮੁਢਲਾ ਪੰਨਾ
15	ਸਿਰਨਾਵਾਂ	ਸਰਨਾਂਵਾਂ	21,69
17	ਬ੍ਰਗੋਡੀਅਰ ਤ੍ਰਿਕਾਲਾਂ ਪੈਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਉਹ ਸਾਰੇ ਵਾਪਸ ਘਰ ਪਰਤ ਆਏ।	ਬ੍ਰਿਗੋਡੀਅਰ ਟ੍ਰੈਕਟਰ-ਟ੍ਰਾਲੀ ਰਾਹੀਂ ਉਹ ਸਾਰੇ ਵਾਪਸ ਘਰ ਆ ਗਏ।	23
19	ਕਿਆਉਂ-ਕਿਆਉਂ	ਕਿਆਓਂ-ਕਿਆਓਂ	26,74
22	'ਸਰੀਰ ਦੇ ਅੰਗ' ਪਾਠ ਵਿੱਚ ਗਰਦਨ ਨਹੀਂ ਛਪਿਆ	ਗਰਦਨ	29
24	ਬਛੇਰਾ	ਵਛੇਰਾ	32,79
28	ਢਲਨ	ਢਲਨ	38,82
34	ਸਾਉਣ	ਸਾਉਣ	47
5	ਗ + ----- + ਰ ] ਗਾਜਰ	ਗਾ+-----+ਰ ] ਗਾਜਰ	59
8	+ ਰ + ਗਾ ] ਮੁ -----	+ ਰ + ਗੀ ] ਮੁ -----	62
8,9	ਲਗਾ ਕੇ, ਖ+ਰ+ਬੂ+ਜਾ	ਲਾ ਕੇ, ਖ+ਰ+ਬੂ+ਜਾ	62,63
12	ਸੋ + ਮ + ਬੱ + ਤੀ	ਸੋਮਬੱਤੀ	66
16	ਚੁੱ + ----- ] ਲੂਾ	ਚੁੱ + ----- ] ਚੁੱਲ੍ਹਾ	70
16	ਮਾਂ ----- ਤੇ ਰੋਟੀ ਪਕਾਉਂਦੀ ਹੈ	ਮਾਂ ----- ਉੱਤੇ ਰੋਟੀ ਪਕਾਉਂਦੀ ਹੈ	70
17	----- ਵੇਲੇ ਅਸੀਂ ਖੇਡਦੇ ਹਾਂ। (ਤ੍ਰਿਕਾਲਾਂ/ਸਵੇਰ)	ਮਾਤਾ ਜੀ ਕੱਪੜੇ ----- ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ । (ਪ੍ਰੈੱਸ/ਧੋ)	71
20	ਉੱਨੀ	ਉਨੀ	75

29	ਭੰਡਾ-ਭੰਡਾਰੀਆਂ	ਭੰਡਾ-ਭੰਡਾਰੀਆ	83
30	ਰੁੱਖ ਤੇ, ਦਰਖਤ ਤੇ	ਰੁੱਖ ਉੱਤੇ, ਦਰਖਤ ਉੱਤੇ	84
31	ਚੌਲ ਪੈਰ ਨਾਲ਼	ਚੌਲ਼ ਪੈਰਾਂ ਨਾਲ਼	85
34	ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ ਫਰਵਰੀ	ਸਨਿੱਚਰਵਾਰ ਫਰਵਰੀ	88
ਸੜਕ-ਸੁਰੱਖਿਆ ਨਿਯਮ	ਕਰਾਸਿੰਗ	ਕ੍ਰਾਸਿੰਗ	ਆਖਰੀ ਪੰਨਾ

### ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-2

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
2	ਇੱਕ ਸੀ ਸ਼ੇਖਚਿਲੀ	ਡਿੱਗ	ਡਿਗ	
3	ਚੰਗਾ ਦੀਪੂ	ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ	ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮ	
4	ਜਾਗੋ	ਪਸ਼ੂਆਂ	ਪਸ਼ੂਆਂ	
16	ਕੋਟਲਾ-ਛਪਾਕੀ	ਜੁਮੇਰਾਤ, ਮਿੱਥਣਾ	ਜੁਮੇਰਾਤ, ਮਿੱਥਣਾ	70
21	ਆਓ ਬੁੱਝੀਏ	ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ, ਬੁੱਲ	ਸਨਿੱਚਰਵਾਰ, ਬੁੱਝ	93,99

### ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-3

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
1	ਸਾਡਾ ਦੇਸ	ਛੋਹਣ	ਛੂਹਣ	1
7	ਕਿਸ਼ਨ ਤੇ ਸੁਦਾਮਾ	ਨਿਰਾਸ਼, ਰਾਜਗੱਦੀ	ਨਿਰਾਸ, ਰਾਜ-ਗੱਦੀ	24,24
8	ਸਾਈਕਲ ਦੇ ਝੂਟੇ	ਪਿੱਛਲੀ	ਪਿਛਲੀ	30
10	ਦੇਖੋ, ਠਹਿਰੋ ਤੇ ਜਾਓ ”	‘ਜ਼ੈਬਰਾ ਕਰਾਸਿੰਗ’ ਆਈਸ-ਕਰੀਮ	ਜ਼ੈਬਰਾ ਕ੍ਰਾਸਿੰਗ ਆਈਸਕ੍ਰੀਮ	35 36
14	ਡਾਕਖਾਨੇ ਦੀ ਸੁਣੋ	ਲਗਾਈਆਂ	ਲਾਈਆਂ	53
15	ਬਿੱਲੂ ਡਾਕਟਰ	ਵੰਨ-ਸੁਵੰਨੀਆਂ	ਵੰਨ-ਸਵੰਨੀਆਂ	58
20	ਸ਼੍ਰੀ ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ ਦੇ ਦਰਸ਼ਨ	ਡਿਉੜੀ	ਡਿਓੜੀ	79

### ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-4 (ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ)

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ/ਰਚਨਾ ਦਾ ਨਾਂ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ- ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
ਮੁਢਲਾ ਪੰਨਾ	ਚੇਤਾਵਨੀ	ਜਾਅਲੀ	ਜਾਲੀ	

ਮੁਢਲਾ ਪੰਨਾ	”	ਦੰਡ-ਪ੍ਰਨਾਸਲੀ	ਦੰਡ-ਪ੍ਰਨਾਲੀ	
3	ਈਦ	ਨਹਾ-ਧੋ	ਨ੍ਹਾ-ਧੋ	11
5	ਗੁੱਲੀ-ਡੰਡਾ	ਨਿਸਚਿਤ	ਨਿਸ਼ਚਿਤ	25
8	ਵੀਰੂ ਤੇ ਮੰਗੂ	ਤਿੜ	ਤਿੜ੍ਹ	39
9	ਕੀ ਖਾਈਏ, ਕੀ ਨਾ ਖਾਈਏ	ਢੱਕ	ਢਕ	44
10	ਗੁਟਰ-ਗੁੰ ...ਗੁਟਰ-ਗੁੰ	ਚੁੱਗਦਾ	ਚੁਗਦਾ	49
11	ਨਾਨੀ ਦੀ ਸਿੱਖਿਆ	ਜਿੱਦ	ਜਿਦ	54
13	ਬੁੱਝ ਤੂੰ ਮੇਰੀ ਬਾਤ	ਕੀ-ਬੋਰਡ	ਕੀਅ-ਬੋਰਡ	67
15	ਮੱਘੂ ਮਗਰ-ਮੱਛ ਤੇ ਪੰਛੀ	ਬਦਬੂ	ਬਦਬੋ	78
	”	ਵਾਅਦਾ	ਵਾਇਦਾ	83
17	ਬਾਬੇ ਭਕਨੇ ਦੀਆਂ ਪਿਆਰੀਆਂ ਗੱਲਾਂ	ਪਿਘਲ	ਪੱਘਰ	89
19	ਪਟਿਆਲਾ	ਰਿਹਾਇਸ਼	ਰਹਾਇਸ਼	99
20	ਆਓ ਤੇ ਜਾਓ	ਮੁਕਾਣਾਂ	ਮਕਾਣਾਂ	107
21	ਮਿਹਨਤ ਦਾ ਮੁੱਲ	ਕਿੰਝ	ਕਿੰਵ	115
23	ਹੰਕਾਰਿਆ ਸੋ ਮਾਰਿਆ	ਇੰਝ	ਇੰਵ	123
23	ਹੰਕਾਰਿਆ ਸੋ ਮਾਰਿਆ	ਧਰਮਸਾਲਾ	ਧਰਮਸਾਲਾ	124
	”	ਪਿਘਲ,	ਪੱਘਲ,	125
	”	ਪਿਘਲਿਆ ਵਰਤਾਓ	ਪੱਘਰਿਆ ਵਰਤਾਅ	126

ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-5 (ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ)

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ/ਰਚਨਾ ਦਾ ਨਾਂ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
3	ਗਤਕਾ	ਦਰਸ਼ਕ	ਦਰਸਕ	16
4	ਬੋਲੀ ਹੈ ਪੰਜਾਬੀ ਸਾਡੀ	ਖਾਨ, ਢਾਉਣੀ	ਖਾਣ, ਢਾਹੁਣੀ	17
6	ਸਾਂਝੀ ਮਾਈ	ਸਰਾਧਾਂ	ਸ੍ਰਾਧਾਂ	29
	”	ਉਨੇ	ਓਨੇ	30
	”	ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ	ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮ	31
9	ਸ਼ਹੀਦ ਉਧਮ ਸਿੰਘ	ਇੰਸਪੈਕਟਰ	ਇਨਸਪੈਕਟਰ	49,51
10	ਏਕਤਾ ਦਾ ਗੀਤ	ਦੁਐਤ	ਦੈਤ	55
12	ਅਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ	ਤਲਵੰਡੀ ਸਾਬੂ	ਤਲਵੰਡੀ ਸਾਬੋ	68
14	ਹਸੂੰ-ਹਸੂੰ ਕਰਦੀ ਮਹਿਕ	ਸਰੋਤਾ, ਸਰੋਤੇ	ਸ੍ਰੋਤਾ, ਸ੍ਰੋਤੇ	85
15	ਚੰਗਾ ਭੋਜਨ	ਸਵਾਦ	ਸੁਆਦ	88

18	ਜਗਰਾਵਾਂ ਦੀ ਰੋਸ਼ਨੀ	ਰਾਏ ਕਾਹਲਾ	ਰਾਏ ਕੱਲ੍ਹਾ	105
20	ਕਹੀ ਹੱਸ ਪਈ	ਸ਼ੈਅ, ਤ੍ਰਬਕ, ਦੋਨਾਂ, ਠਹਿਰਾਓ	ਸ਼ੈ, ਤ੍ਰਬਕ, ਦੋਹਾਂ, ਠਹਿਰਾਅ	122, 129
22	ਕਲਪਨਾਂ ਚਾਵਲਾ	ਦੁਨੀਆਂ	ਦੁਨੀਆ	143
24	ਫੁਲਕਾਰੀ ਕਲਾ	ਪੜਦੇ	ਪਰਦੇ	149
25	ਸਾਡਾ ਪਾਰਸ ਸਾਡਾ ਪਾਤਸ਼ਾਹ	ਰਵਾਉਣ	ਰੁਆਉਣ	158

**ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-6 (ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ)**

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ/ਰਚਨਾ ਦਾ ਨਾਂ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
2	ਆਪਣੇ ਆਪਣੇ ਥਾਂ ਸਾਰੇ ਚੰਗੇ	ਬਚਨ ਦਿੱਤਾ,	ਵਚਨ ਦਿੱਤਾ	5
		ਸਰੇਸ਼ਟ, ਵਾਅਦਾ	ਸ੍ਰੇਸ਼ਠ, ਵਾਇਦਾ	6
3	ਵਿਸ਼ਵ ਮਹਾਤਮਾ	ਬਿਦੇਸੀ, ਨਿਰਸੁਆਰਥ	ਵਿਦੇਸ਼ੀ, ਨਿਰਸੁਾਰਥ	9
4	ਦੇਸ ਪੰਜਾਬ	ਹੋਠ ਉਕਾਬ	ਹੋਠ ਉਨਾਬ	12
6	ਬਾਬਾ ਬੁੱਢਾ ਜੀ ” ” ”	ਲਗਾਈਆਂ, ਘਾਵ ਕੀਤਾ	ਲਾਈਆਂ, ਘਾਅ ਕੀਤਾ	17
		ਡਿਉਢੀ, ਲਗਾਉਣ	ਡਿਓੜੀ, ਲਾਉਣ	18
		ਇਤਿਹਾਸਕ	ਇਤਿਹਾਸਿਕ	19
		ਤਰਕਾਲਾਂ, ਡਿਉਢੀ	ਤਕਾਲਾਂ, ਡਿਓੜੀ	20
9	ਥਾਲ ” ”	ਉੱਜ, ਨਨਾਣਾਂ	ਉੱਵ, ਨਣਾਨਾਂ	26
		ਪ੍ਰਤੀ, 'ਵਾਵਾਂ	ਪ੍ਰਤਿ, ਹਵਾਵਾਂ	27
		'ਵਾਵਾਂ, ਵਖੇਰ ਦਿੰਦੇ	ਹਵਾਵਾਂ, ਖਿਲਾਰ ਦਿੰਦੇ	30
10	ਕੀੜੀ	ਸ਼ੈਅ, ਸ਼ੌਕ	ਸ਼ੈਆਂ, ਸ਼ੌਕ	32
12	ਭਗਤ ਕਬੀਰ ਜੀ	ਦੇਹਾਂਤ, ਮ੍ਰਿਤਕ	ਦਿਹਾਂਤ, ਮਿਰਤਕ	39
13	ਪਹਿਲ	ਪਰਾਂ ਹਟਾਉਣਾ	ਪਰ੍ਹਾਂ ਹਟਾਉਣਾ	43
15	ਤਿੰਨ ਇਨਕਲਾਬੀ ” ” ”	ਦੋਵਾਂ	ਦੋਹਾਂ	47
		ਕਰਾਂਤੀਕਾਰੀਆਂ	ਕ੍ਰਾਂਤੀਕਾਰੀਆਂ	48
		ਮਾਨਣ	ਮਾਣਨ	50
		ਪਾਲਣ-ਪੋਸ਼ਣ	ਪਾਲਣ-ਪੋਸ਼ਣ	51
17	ਝੀਲ, ਪਸ਼ੂ-ਪੰਛੀ ਅਤੇ ਬੱਚੇ ” ”	ਪਸ਼ੂ	ਪਸ਼ੂ	55
		ਤ੍ਰੇਹ	ਤੇਹ	56
		ਬੇ-ਮੁੱਖ	ਬੇਮੁਖ	57
18	ਦੁਰਘਟਨਾਵਾਂ ਤੋਂ ਬਚਾਓ ” ”	ਲੋਕੀ, ਦੋਵੇਂ ਪਾਸੇ	ਲੋਕੀਂ, ਦੋਹੀਂ ਪਾਸੇ	60
		ਦਿਨ-ਬ-ਦਿਨ	ਦਿਨ-ਬਦਿਨ	60
		ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ	ਜ਼ੰਮੇਵਾਰ	61

	”	ਬਰੇਕਾਂ	ਬ੍ਰੇਕਾਂ	61
	”	ਟਰੈਡਿਕ	ਟ੍ਰੈਡਿਕ	62
	”	ਬਚਾਓ	ਬਚਾਅ	63

**ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-6 (ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ)**

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ/ਰਚਨਾ ਦਾ ਨਾਂ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
19	ਧਰਮ/ਪੁੱਤਰ : ਯੁਧਿਸ਼ਠਰ	ਬਨਵਾਸ	ਬਣਵਾਸ, ਬਣਬਾਸ	65
	”	ਚਾਰੇ ਭਰਾਵਾਂ	ਚਹੁੰਆਂ ਭਰਾਵਾਂ	66
	”	ਜਿਉਂਦਾ	ਜਿਊਂਦਾ	67
	”	ਖਮੋਸ਼, ਮੁਤਬਿਕ	ਖਮੋਸ਼, ਮਤਾਬਕ	69
21	ਪਿੰਡ ਇਉਂ ਬੋਲਦੇ	ਗੋਹੇ ਦੀ ਬਦਬੂ	ਗੋਹੇ ਦੀ ਬਦਬੋ	73
	”	ਐਨੇ, ਲਗਾਏ, ਅੰਡੇ	ਇੰਨੇ, ਲਾਏ, ਅਾਂਡੇ	74
22	ਲੋਕ ਨਾਇਕ ਦਾ ਚਲਾਣਾ	ਲਗਾ ਕੇ	ਲਾ ਕੇ	77
	”	ਬਰੇਕਾਂ	ਬ੍ਰੇਕਾਂ	78
	”	ਸਵਰਗਵਾਸ	ਸੁਰਗਵਾਸ	78
	”	ਡਰਾਈਵਰ	ਡ੍ਰਾਈਵਰ	78
23	ਹਾਕੀ ਖਿਡਾਰਨ-ਅਜਿੰਦਰ ਕੌਰ	ਅੰਤਰ-ਰਾਸ਼ਟਰੀ	ਅੰਤਰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ	81
	”	ਫਰਾਂਸ	ਫ੍ਰਾਂਸ	82
	”	ਮਾਹਿਰ	ਮਾਹਰ	84
24	ਵੱਡੇ ਕੰਮ ਦੀ ਭਾਲ	ਮੁਸਾਫਿਰ	ਮੁਸਾਫਰ	85
	”	ਪਿਲਾਉਣ	ਪਿਆਉਣ	88
25	ਭਾਰਤ ਰਤਨ : ਡਾ: ਭੀਮ ਰਾਓ ਅੰਬੇਦਕਰ	ਅੰਬਾਵੱਡੇ, ਕਾਨਫਰੰਸਾਂ	ਅੰਬਾਵਡੇ, ਕਾਨਫ੍ਰੰਸਾਂ	91

**ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-7 (ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ)**

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ/ਰਚਨਾ ਦਾ ਨਾਂ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
2	ਕਾਕੋ ਤੇ ਮਾਕੋ	ਗਵਾ ਲਿਆ	ਗੁਆ ਲਿਆ	5
3	ਜਾਗੋ	ਕਾਇਆ	ਕਾਇਆਂ	10
4	ਮਹਾਨ ਚਿੰਤਕ: ਸੁਕਰਾਤ ਦੀ ਕਹਾਣੀ	ਦੁਨੀਆਂ, ਸੁਮੰਦਰਾਂ	ਦੁਨੀਆ, ਸਮੁੰਦਰਾਂ	13
6	ਬਲਦਾਂ ਵਾਲਾ ਪਿਆਰਾ ਸਿੰਘ	ਭਾਸ਼ਨ	ਭਾਸ਼ਣ	23
7	ਆਓ ਖੇਡੀਏ ਪੀਲੂ-ਪਲਾਂਘੜਾ	ਫੋਲੀਏ	ਫਰੋਲੀਏ	25
8	ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਲੋਕ-ਗਾਇਕ : ਸੁਰਿੰਦਰ ਕੌਰ	ਗਵਾਇਆ	ਗੁਆਇਆ	29
	”	ਮਾਏਂ	ਮਾਏਂ	30
	”	ਸਿਰ-ਕੱਢ	ਸਿਰਕੱਢ	31

	”	ਬੰਗਲੌਰ (ਬੇਂਗਲੁਰੂ)	ਬੈਂਗਲੁਰੂ	31
11	ਘੜੇ ਦਾ ਪਾਣੀ	ਪਰਉਪਰਕਾਰੀ	ਪਰਉਪਕਾਰੀ	42
	”	ਅੰਤਮ	ਅੰਤਿਮ	44
12	ਬਾਬਾ ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ	ਛਲਨੀ	ਛਲਣੀ	47
13	ਵਿਹਲਾ	ਮਿਲਨ	ਮਿਲਣ	51
	”	ਜਾਣੂੰ	ਜਾਣੂ	52
14	ਸ਼ਾਬਸ਼ ! ਸੁਮਨ	ਕਰਨ ਦੇ	ਕਰਨ ਨੇ	56
15	ਵਿਸਾਖੀ	ਲੰਬੜਾਂ ਦੇ ਸ਼ਾਹਾਂ	ਲੰਬੜਾਂ ਤੇ ਸ਼ਾਹਾਂ	60
16	ਭਗਤ ਪੂਰਨ ਸਿੰਘ - ਪਿੰਗਲਵਾੜਾ	ਰਾਜੇਵਾਲ ਰੋਹਣੋਂ	ਰੋਹਣੋਂ	65
	”	ਕਾਨਫਰੰਸਾਂ	ਕਾਨਫ੍ਰੰਸਾਂ	67
	”	ਕੱਨ੍ਹਈਏ	ਕਨ੍ਹਈਏ	67
18	ਗਿਠਮੁਠੀਆਂ ਵਾਲਾ ਖੂਹ	ਬੰਨ੍ਹਿਆਂ	ਬੰਨ੍ਹਿਆ	73
	”	ਥਾਂ-ਕੁੱਥਾਂ	ਥਾਂ-ਕੁਥਾਂ	73
	”	ਸਿਮਣ	ਸਿਮਣ	75
	”	ਖਾਹਿਸ਼	ਖਾਹਸ਼	77
19	ਸਾਵਧਾਨ, ਹੋਸ਼ਿਆਰ	ਖੀਰਦਦਾਰ	ਖੀਰਦਦਾਰ	78
	”	ਪੈਕਟਾਂ	ਪੈਕਿਟਾਂ	79
	”	ਗਵਾਉਣ	ਗੁਆਉਣ	80
	”	ਅਵੇਸਲਾਪਨ	ਅਵੇਸਲਾਪਣ	81
	”	ਵਾਕੰਸ਼ਾਂ	ਵਾਕਾਂਸ਼ਾਂ	81

ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-7 (ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ)

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ/ਰਚਨਾ ਦਾ ਨਾਂ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
20	ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ	ਪਾਸ ਠਹਿਰਿਆ	ਕੋਲ ਠਹਿਰਿਆ	82
	”	ਕੈਨੇਡਾ	ਕਨੇਡਾ	83
22	ਸ਼ੇਰਨੀਆਂ	ਲੋਕੀ ਸੁੱਤੇ ਤੇ ਨਈਂ ਸਨ	ਨਹੀਂ	91
	”	ਟੈਲੀਫੂਲ	ਟੈਲੀਫੂਨ	95
	”	ਸਵਾਰਥ	ਸੂਰਥ	96
25	ਸੱਤ ਡਾਕਟਰ	ਕਾਰਬਨ ਡਾਈਆਕਸਾਈਡ	ਕਾਰਬਨ ਡਾਇਆਕਸਾਈਡ	107
	”	ਬਰਫ ਪੱਘਰਨ	ਬਰਫ ਪੱਘਰਨ	108
26	ਪੁਲਾੜ ਪਰੀ: ਸੁਨੀਤਾ ਵਿਲੀਅਮਜ਼	ਤੈਰਾਕੀ	ਤਰਾਕੀ	113
	”	ਟਰੈਕਿੰਗ	ਟ੍ਰੈਕਿੰਗ	113
	”	ਐਟਲਾਂਟਿਸ, ਟ੍ਰੈਡ-ਮਿੱਲ	ਐਟਲਾਂਟਿਸ, ਟ੍ਰੈਡ-ਮਿੱਲ	114

27	ਗਾਂਧੀ ਜੀ ਦਾ ਸਾਬਰਮਤੀ ਆਸ਼ਰਮ	ਬੈਰਿਸਟਰ	ਬਰਿਸਟਰ	117
	”	ਬਿਰਛਾਂ	ਬਿਰਖਾਂ	117

**ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-8 (ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ)**

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ/ਰਚਨਾ ਦਾ ਨਾਂ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
3	ਛਿੱੜ ਛਰਾਹਾਂ ਦੀ	ਉੱਨਾ, ਇਤਿਹਾਸਕ	ਓਨਾ, ਇਤਿਹਾਸਿਕ	8
4	ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ	ਤਲਾਅ (ਸਰੋਵਰ), ਕੋਹੜੀਆਂ	ਸਰੋਵਰ ਕੋੜੀਆਂ	14
7	ਰੂਪਨਗਰ	ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦਾ ਅਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨਗਰ	ਅਜੀਤਗੜ੍ਹ	25
	”	ਰੂਪਨਗਰ ਨੂੰ ਹੋ ਕੇ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।	ਰੂਪਨਗਰ ਤੋਂ	27
	”	ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਵਾਚ, ਪੁਰਖ-ਵਾਚ	ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਵਾਚਕ, ਪੁਰਖ-ਵਾਚਕ	29
8	ਬਾਬਾ ਫਰੀਦ	ਪਲੇ ਸਭੁ ਕਿਛੁ ਪਾਇ,	ਪਲੈ ਸਭੁ ਕਿਛੁ ਪਾਇ	31
	”	ਅਣਜਾਣ, ਤਾਂ ਕਿ, ਪ੍ਰੇਮੀ ਜੀਉੜੇ	ਅਨਜਾਣ, ਤਾਂਕਿ, ਪ੍ਰੇਮੀ-ਜਿਉੜੇ	32
	”	ਦਿੱਲੀ ਭੇਜ ਦੇ	ਦਿੱਲੀ ਭੇਜ ਕੇ	33
	”	ਫਰੀਦ	ਫਰੀਦਾ	35
10	ਹਰਿਆਵਲ ਦੇ ਬੀਜ	ਔਹ	ਅਹੁ	40
	”	ਗੱਲਬਾਤ	ਗੱਲ-ਬਾਤ	42
	”	ਪੜਨਾਂਵੀ	ਪੜਨਾਂਵੀਂ	43
11	ਪੰਜਾਬੀ ਲੋਕ-ਨਾਚ: ਗਿੱਧਾ	ਪਰਿਵਾਰਕ	ਪਰਿਵਾਰਿਕ	46
12	ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਸੁਪਨਸਾਜ਼: ਡਾ: ਮਹਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਰੰਧਾਵਾ	ੜਵੱਕਲੀ	ਚਵੱਕਲੀ	51
14	ਸਾਂਝੀ ਮਾਂ	ਘੁੱਗ	ਘੁੱਗੂ	59
15	ਵਹਿਮ-ਭਰਮ	ਖੁੱਝ	ਖੁੰਝ	63
	”	ਸੁੱਭ, ਭਵਿੱਖ	ਸੁੱਭ, ਭਵਿਖ	68
16	ਰਾਬਿੰਦਰ ਨਾਥ ਟੈਗੋਰ	ਇਹ ਸਾਡਾ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਗੀਤ ਹੈ	ਇਹ ਸਾਡਾ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਗਾਣ ਹੈ।	70
	”	1833	ਇਸ ਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਗੀਤ ਵੀ ਆਖ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।	71
	”	ਸ਼ਾਂਤੀ ਨਿਕੇਤਨ	1883 ਸ਼ਾਂਤੀਨਿਕੇਤਨ	71

ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-8 (ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ)

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ/ਰਚਨਾ ਦਾ ਨਾਂ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
19	ਲੋਹੜੀ	ਲੋਹੜੀ ਬਾਲਣ ਲਈ	ਬਾਲਣ	84
	”	ਲੋਹੜੀ ਤੋਂ ਦੂਸਰੇ ਦਿਨ ਪੋਹ ਚੜ੍ਹ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।	ਲੋਹੜੀ ਤੋਂ ਦੂਸਰੇ ਦਿਨ ਮਾਘ ਚੜ੍ਹ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।	85
20	ਹਾਕੀ ਦਾ ਜਾਦੂਗਰ: ਧਿਆਨ ਚੰਦ	ਧੰਨ ਰਾਜ ਸਿੰਘ ਪਿੱਲੈਅ	ਧਨਰਾਜ ਪਿੱਲੈ	91
22	ਛੱਲੀਆਂ ਦੇ ਰਾਖੇ	ਉਨ੍ਹੀਂ ਪੈਰੀ	ਉਹਨੀਂ ਪੈਰੀਂ	100
23	ਸਾਇੰਸ-ਸਿਟੀ	ਸਿਮੂਲੇਟਰ	ਸਿਮੂਲੇਟਰ	104
	”	ਪ੍ਰਮਾਣੂ	ਪਰਮਾਣੂ	106
	”	ਵਿਸਥਾਰ-ਰੂਪ	ਵਿਸਤ੍ਰਿਤ-ਰੂਪ	107
27	ਰੱਬ ਦੀ ਪੌੜੀ	ਪੈਰਸ	ਪੈਰਿਸ	126
	”	ਗਲਫ	ਰਾਲਫ	128
28	ਵੱਡੇ ਭੈਣ ਜੀ	ਗਵਾਂਢੀਆਂ	ਗੁਆਂਢੀਆਂ	132
	”	ਵੱਡੇ ਭੈਣ ਜੀ ਸਾਨੂੰ ਸਿਖਾਉਂਦੇ ਹੁੰਦੇ ਸੀ।	ਵੱਡੇ ਭੈਣ ਜੀ ਸਾਨੂੰ ਦਿੰਦੇ ਹੁੰਦੇ ਸਨ।	135
	ਸੜਕ-ਸੁਰੱਖਿਆ ਨਿਯਮ	ਅਣਜਾਣ	ਅਨਜਾਣ	ਆਖਰੀ ਪੰਨਾ

ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-5 (ਦੂਜੀ ਭਾਸ਼ਾ)

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ/ਰਚਨਾ ਦਾ ਨਾਂ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
4	ਵਾਹ ਬਈ ਕਮਾਲ	ਈਮਾਨਦਾਰ	ਇਮਾਨਦਾਰ	12
5	ਕਾਂ(ਕਵਿਤਾ)	ਗਿਰਾਂ	ਗਰਾਂਅ	14
8	ਰੁੱਖਾਂ ਦਾ ਗੀਤ	ਪਰਦੂਸ਼ਣ, ਖੁਸ਼ਬੂ	ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ, ਖੁਸ਼ਬੋ	24
9	ਪੰਦਰਾਂ ਅਗਸਤ	ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ	ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮ	27
10	ਮਿਲਖਾ ਸਿੰਘ	ਗਰਾਊਂਡ	ਗ੍ਰਾਊਂਡ	31
	ਮਿਲਖਾ ਸਿੰਘ	ਏਸ਼ੀਆਈ	ਏਸ਼ਿਆਈ	32
	ਮਿਲਖਾ ਸਿੰਘ	ਤਮਗਾ	ਤਗਮਾ	33
11	ਕੌਮ ਦੇ ਸੇਵਾਦਾਰ	ਪਿਲਾਵੇ	ਪਿਆਵੇ	35
12	ਇੱਕ ਡੱਬੀ ਵਿੱਚ ਬੱਤੀ ਦਾਣੇ	ਸੁਆਲ	ਸਵਾਲ	39
14	ਸਰਫਾ			59

15	ਸ਼ਹਿਰ ਦੀ ਸੈਰ	ਪਿਲਾਈਦਾ	ਪਿਆਈਦਾ	50
16	ਜੇ ਬਾਲਣ ਮੁੱਕ ਜਾਵੇ	ਜਿੱਦ	ਜਿੱਦ	53
	ਜੇ ਬਾਲਣ ਮੁੱਕ ਜਾਵ	ਪੈਟਰੋਲ	ਪਟਰੋਲ	54
17	ਹਾਥੀ ਅਤੇ ਦਰਜੀ	ਨਹਾਉਣ	ਨ੍ਹਾਉਣ	59
18	ਜੀਤ	ਗਾਲਾਂ	ਗਾਲਾਂ	61
19	ਮੈਂ ਸੜਕ ਹਾਂ	ਟਰੱਕ	ਟ੍ਰੱਕ	64
20	ਰੰਗਾਂ ਦਾ ਸੰਸਾਰ	ਸਵਾਦੀ	ਸੁਆਦੀ	67
21	ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ	ਗੁਰਦੁਆਰਾ	ਗੁਰਦਵਾਰਾ	70,71
22	ਚੰਦਰੀ ਲੁੰਬੜੀ	ਬੱਤਖ਼	ਬਤਕ	73
	ਚੰਦਰੀ ਲੁੰਬੜੀ	ਸਹਿ ਕੇ	ਛਹਿ ਕੇ	74
	ਚੰਦਰੀ ਲੁੰਬੜੀ	ਘੋਰਨੇ	ਘੁਰਨੇ	74

**ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-6 (ਦੂਜੀ ਭਾਸ਼ਾ)**

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ/ਰਚਨਾ ਦਾ ਨਾਂ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
2	ਨਿੱਕੀ ਜਿੰਦੜੀ ਵੱਡੀ ਕਾਰ	ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ	ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ	3
2	ਨਿੱਕੀ ਜਿੰਦੜੀ ਵੱਡੀ ਕਾਰ	ਚਟਾਵਾਂ ਦੀਆਂ ਖੋਢਾਂ	ਖੋੜਾਂ	3
3	ਰੈੱਡ-ਕ੍ਰਾਸ	ਹੂ-ਬ-ਹੂ, ਫਰਾਂਸ	ਹੂ-ਬਹੂ, ਫ਼ਾਂਸ	7
		ਲਗਾਉਂਦੀਆਂ, ਲਗਾਏ।	ਲਾਉਂਦੀਆਂ, ਲਾਏ	9
4	ਗੁਰੂ ਰਵਿਦਾਸ ਜੀ	ਦਿਨ ਰਵੀਵਾਰ,	ਐਤਵਾਰ	11
		ਲਾਇਬਰੇਰੀ	ਲਾਇਬ੍ਰੇਰੀ	13
7	ਸੰਤ ਆਤਮਾ: ਮਾਂ ਟਰੇਸਾ	ਪ੍ਰਮਾਤਮਾ	ਪਰਮਾਤਮਾ	22
		ਸਰਹਾਣਿਆਂ ਦੀ ਰੁੰ	ਸਿਰ੍ਹਾਣਿਆਂ	23
		ਅਸਟ੍ਰੇਲੀਆ	ਆਸਟ੍ਰੇਲੀਆ	23
8	ਕੋਰਲ	ਚਟਣੀ, ਸ਼ੁਕੀਨ	ਚਟਣੀ, ਸ਼ੁਕੀਨ	26
9	ਬਾਲਾਂ ਲਈ ਸਿੱਖਿਆ	ਲਗਾਓ ਨਾ	ਲਾਓ ਨਾ	28
10	ਨਜ਼ਰ ਦਾ ਭੁਲੇਖਾ	ਬਾਰ-ਬਾਰ	ਵਾਰ-ਵਾਰ	29
15	ਛੱਤਬੀੜ ਦਾ ਚਿੜੀਆ-ਘਰ	ਚਾਰ ਦੀਵਾਰੀ,	ਚਾਰ-ਦਿਵਾਰੀ,	46
		ਬੱਤਖ਼ਾਂ, ਤੈਰਦੇ,	ਬਤਕਾਂ, ਤੁਰਦੇ	47
		ਪਿਲਾਉਂਦੀ	ਪਿਆਉਂਦੀ	47
16	ਭਾਈ ਬਿਧੀ ਚੰਦ	ਛੋਹਣ ਨਾਲ	ਛੂਹਣ ਨਾਲ	51
		ਜੀਵਕ ਜੀਉਣਾ	ਜੀਵਨ ਜਿਊਣਾ	51
		ਜੰਦਰੇ	ਜਿੰਦਰੇ	54

18	ਨਵੀਆਂ ਗੱਲਾਂ	ਰਮਾਲੇ	ਰਿਮਾਲੇ	58
		ਸੁਵੈਟਰ,ਟੈਲੀਫੋਨ	ਸ਼ੈਟਰ,ਟੈਲੀਫ਼ੂਨ	59
		ਕਿਸਾਨ	ਕਿਰਸਾਣ	
20	ਟੈਲੀਵੀਜ਼ਨ	ਟਰਾਂਸਮਿਸ਼ਨ, ਟਰਾਂਸਮਿਟ, ਟਰਾਂਸਮੀਟਰ, ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ, ਪਰੋਰਿਤ, ਰਸ਼ੀਵਰ	ਟ੍ਰਾਂਸਮਿਸ਼ਨ ਟ੍ਰਾਂਸਮਿਟ ਟ੍ਰਾਂਸਮੀਟਰ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮ ਪ੍ਰੋਰਿਤ ਰਿਸੀਵਰ	67
	.ਜੀਤੋ ਦੀ ਨਵੀਂ ਦੁਨੀਆ	ਗਿੱਠ-ਮੁੱਠੀ	ਗਿਠਮੁਠੀ	69
		ਫੋਲਣ	ਫਰੋਲਣ	69
		ਚੁੰਜਾਂ	ਚੁੰਲ੍ਹਾਂ	70
		ਪਾਸਿਉਂ	ਪਾਸਿਓਂ	70
		ਪ੍ਰੇਸ਼ਾਨ	ਪਰੇਸ਼ਾਨ	70
		ਸੁਪਨਾ	ਸੁਫਨਾ	72
		ਢੀਮ	ਢੀਮ	72
24	ਕਿੱਕਰ	ਸਿਉਂਕ,ਵਿਉਂਤ	ਸਿਓਂਕ,ਵਿਓਂਤ	80
		ਜਿਉਂਣਾ,ਮਹੌਲ	ਜਿਊਂਣਾ,ਮਾਹੌਲ	81

### ਪੰਜਾਬੀ ਪੁਸਤਕ-7 (ਦੂਜੀ ਭਾਸ਼ਾ)

ਪਾਠ ਨੰ:	ਪਾਠ/ਰਚਨਾ ਦਾ ਨਾਂ	ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਸੁਝਾਏ/ਸੋਧੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ	ਪੰਨਾ
3	ਮਹਾਂਰਿਸ਼ੀ ਵਾਲਮੀਕ ਜੀ	ਪ੍ਰਵੀਨਤਾ,ਬਣਵਾਸ	ਪ੍ਰਵੀਣਤਾ,ਬਣਵਾਸ	8
		ਸਰਵ-ਸ਼੍ਰੇਸ਼ਟ	ਸਰਬ-ਸ਼੍ਰੇਸ਼ਟ	
		ਦੇਸ-ਪ੍ਰਦੇਸ	ਦੇਸ-ਪਰਦੇਸ	11
		ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ	ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮਾਂ	11
6	ਬਾਬੇ ਦਾ ਪੁੱਤਰ	ਦੰਦੋੜਿਕਾ	ਦੰਦੋੜਿੱਕਾ	16
		ਡਿਉੜੀ	ਡਿਓੜੀ	17
7	ਜੰਗਲਾਂ ਦੇ ਲਾਭ	ਬਿਰਛ	ਬਿਰਖ	21
8	ਹੋਲੀ ਦਾ ਗੀਤ	ਪਰਤੀਤ	ਪ੍ਰਤੀਤ	24
9	ਗਿਆਨੀ ਗੁਰਮੁਖ ਸਿੰਘ	ਕੰਵਾਰੀ	ਕੁਆਰੀ	27
12	ਮਹਾਂਭਾਰਤ	ਸੁਅੰਬਰ	ਸੁੰਬਰ	32
		ਬਣਵਾਸ	ਬਣਬਾਸ	32
		ਸਿਰਨਾਂਵਾ	ਸਰਨਾਂਵਾਂ	39

		ਵਾਕਾਂਸ਼ਾਂ	ਵਾਕਾਂਸ਼ਾਂ	40
13	ਬਾਬਾ ਦੀਪ ਸਿੰਘ	ਪਿੰਡ ਪਹੁਵਿੰਡ ਪਿੰਡ ਗੋਲਵੜ ਜੁਆਬ ਦੁਹਰਾਉ	ਪਹੁਵਿੰਡ ਗੋਲਵੜ ਜਵਾਬ ਦੁਹਰਾਅ	41 43 43 44
14	ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਹਥਿਆਰ	ਬਦਾਉ, ਬਦਾਓ ਮੁਸ਼ਕਿਲ	ਬਚਾਅ ਮੁਸ਼ਕਲ	45 50
16	ਕਿਰਪਾਲ ਸਿੰਘ ਚਿੱਤਰਕਾਰ	ਜ਼ਾਲਿਮ ਭੈਅ ਪਾਸਿਉਂ ਰੈੱਜਮੈਂਟ ਬਾਰ-ਬਾਰ	ਜ਼ਾਲਮ ਭੈ, ਪਾਸਿਓਂ ਰਜਮੈਂਟ ਵਾਰ-ਵਾਰ	53 54
17	ਯਾਤਰਾ: ਹੋਮਕੁੰਟ ਸਾਹਿਬ	ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਪਿਘਲਦੀ ਟਰੱਕਾਂ ਵਹਾਉ	ਗੁਰਦਵਾਰਾ ਪੱਘਰਦੀ ਟ੍ਰੱਕਾਂ ਵਹਾਅ	56 56 57 57
18	ਭਲੇ ਦਿਨਾਂ ਦੀ ਗੱਲ	ਸਪਾਤ ਵਰਗੇ ਆਹਡਾ ਕੰਟਰੋਲ ਭੋਇੰ ਘੀ	ਅਸਪਾਤ ਵਰਗੇ ਆਢਾ ਕੰਟ੍ਰੋਲ ਭੋਂ ਘਿਓ	61 61 61 62 62
20	ਦੁਨੀਆਂ ਦੁੱਖ ਦੀ ਨਗਰੀ ਨਹੀਂ	ਫੋਲ ਕੇ ਬਿਲਕੁੱਲ ਸਵਰਗ ਜੀਉਣ ਸੁਆਰਥੀ ਜੀਉਣ, ਬਰੇਕਾਂ ਸਵਰਗ ਰਾਇ ਸਾਹਿਬ	ਫਰੋਲ ਕੇ ਬਿਲਕੁਲ ਸੁਰਗ ਜਿਉਂਣ ਸੁਆਰਥੀ ਜਿਉਂਣ, ਬ੍ਰੇਕਾਂ ਸੁਰਗ ਰਾਏ ਸਾਹਿਬ	67 67 67 67 69 69 70 72
22	ਆਕਸ਼ੀ ਬਿਜਲੀ	ਅਕਾਸ਼ੀ	ਅਕਾਸ਼ੀ	75
23	ਸਾਂਝੀ ਧੁਨੀ	ਸੂਰਬੀਰ	ਸੂਰ-ਬੀਰ	78
24	ਇੱਕ ਫੇਰੀ	ਟੈਲੀਫੋਨ ਪ੍ਰਾਹੁਣਾ	ਟੈਲੀਫੂਨ ਪਰਾਹੁਣਾ	80 83,83

25	ਪਿੰਡ ਦੇ ਨਕਲੀਏ	ਗਾਲੂ	ਗਾਲੂ	85
26	ਸਰੋਜਨੀ ਨੈਡੋਂ	ਨੈਡੋਂ	ਨਾਇਡੂ	87
		ਥਾਨਫਰੰਸ	ਕਾਨਫ੍ਰੰਸ	89
		ਪਰਚੰਡ,ਦੇਹਾਂਤ	ਪ੍ਰਚੰਡ,ਦਿਹਾਂਤ	89

### Learn Your English I

Page No.	Part	Line	Error	Correction
45	2, 9,10		pail	pitcher
89	8.5		pairs	pair

### Learn Your English III

Page No.	Part	Line	Error	Correction
5	a	2	out of	dt out of
14		first		down
21	d	2	each	dt 'each'
38	4.2 b		Now match the animal given below with their young ones	The young one of the follow
67		7	at	of

### Learn Your English IV

Page No.	Part	Line	Error	Correction
13		7	positive	dt positive
14		3	adjective	adjectives
18	2(v)	1	His	Her
29		4	Now match the animal given below with their young ones	The young one of the follow
46	3	2	What is?	
59			gives	given

### Learn Your English V

Page No.	Part	Line	Error	Correction
32		12	one	dt one
33		6	connon's	Cannon's
36	1	1	used in this lesson	dt used in this lesson
43	2(i)		is	was
43	2(i)		today	yesterday
Title Page	Page 3	3	cafeul	careful

### Textbook for Class VI

Page No.	Part	Line	Error	Correction
6		1	Add 'not do'	before something
33		5, 9	peoples	People

50		16	would say	dt 'would say'
54		2	!	?
58		5	Be	He
69	III (6)		a	delete 'a'
71	2 (h)		Kabuliwallahs	Kabuliwalles
77	VI (4)		Put after	Wanted
87	8	1	Father	father
87	8	1	she	he
90		1	Sigwall (v)	Signaled (v)
90		17	the saving of	to save
97	1 (a)		requet, wake	Request,

### Grammar and Composition for class VI

Page No.	Part	Line	Error	Correction
Foreword		1	updating	delete updating
Foreword		2	continuously	continuously
Foreword		13	textbbka	textbooks
Foreword		17	father	rather
Foreword		18	recite	cram
Foreword		20	property	properly
Foreword		6		
16		23	newness	novelty
16		8	Maid servent	maidservant
58	(3)	18	is	was
64		9	makes	mends
74		19	by	be
87		1	Brrckets	brackets
Title Page	3	2	Nihgt	Night

### Textbook for Class VII

Page No.	Part	Line	Error	Correction
17		2 <sup>nd</sup> Last	Add 'not do'	before something
22		15	flee Pakistan	flee from Pakest
65	VII	1	Cr____I	Cn____l
106	IX	4	hail/hail	Hale/hail
106	XI	3	riks	risky

### Grammar and Composition for class VII

Page No.	Part	Line	Error	Correction
13	X2	1	give	gives
30		22	P-30	Delete P-30

37	I	8	go to	visit
62	VII(8)		mobike	Mobile
92		Last	at	till
99	IV	3	simple	simple past
99	IV	3	continuous past tense	past continuous tense

**Textbook for Class VIII**

Page No.	Part	Line	Error	Correction
22		8	Why	delete Why
44		5	sonows	sorrows
76		8	for	on
88	3	13	shall	shell
96		3 <sup>rd</sup> Last	peoples	people
101	III (ii)		blank after 'meant'	

**ਸੱਤਵੀਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀ  
ਵਿਗਿਆਨ - ਸਾਇੰਸ**

ਲੜੀ ਨੰ:	ਪੰਨਾ ਨੰ:	ਲਾਈਨ ਨੰ:	ਗਲਤੀ	ਸਹੀ
1	3	ਹੇਠੋਂ 6	1 ਹੈਕਟੇਅਰ = 100 ਏਅਰ	1 ਹੈਕਟੇਅਰ = 100 × 100 ਠ <sup>2</sup>
2	25	ਉਪਰੋਂ 3	ਸਿੱਧਿਆਂ	ਸਿੱਧਾ
3	27	ਹੇਠੋਂ 3	ਬਣਣਾ	ਬਣਦਾ
4	29	ਉਪਰੋਂ 9	ਇੰਜ	ਇੰਝ
5	30	ਜਿਪ 3.8	ਕਰੋਨ	ਕਰੋਨਾ
6	37	3.9	ਅਵਤਲ	ਅਵਤਲ ਦਰਪਣ
7	67	ਉਪਰੋਂ 12	ਕਤਰਨਾਕ	ਖਤਰਨਾਕ
8	87	ਉਪਰੋਂ 7	ਕਿਰਿਆ ਤੇ	ਕਿਰਿਆ ਤੋਂ
9	104	6	ਨਾਈਟਰੋਜਨ (N) ਹਾਈਡਰੋਜਨ (H)	ਨਾਈਟਰੋਜਨ (N) 1 ਹਾਈਡਰੋਜਨ (H) 4 ਕਲੋਰੀਨ (Cl) 1

**ਅੱਠਵੀਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀ**

ਲੜੀ ਨੰ:	ਪੰਨਾ ਨੰ:	ਲਾਈਨ ਨੰ:	ਗਲਤੀ	ਸਹੀ
1	34	ਹੇਠੋਂ 5	365.25	365 1/4
2	50	4.9 ਦੀ 9 ਲਾਈਨ	ਖੇਤਾਂ ਦੀ ਸਿੰਜਾਈ	ਖੇਤਾਂ ਦੀ ਸਿੰਚਾਈ
3	62	5.7 ਦੀ 1 ਲਾਈਨ	(SO)	(SO <sub>2</sub> )
4	67	ਕਿਰਿਆ-6 ਦੀ 3 ਲਾਈਨ	ਨੈਫਲੀਨ	ਨੈਫਥਲੀਨ
5	74	3 ਲਾਈਨ	Na <sup>+</sup> ਇਕ ਧੰਨ	Na <sup>+</sup> ਇਕ ਧਨ

6	74	7 ਲਾਈਨ	ਆਇਨਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ	ਆਇਓਨਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ
7	84	8.1 ਦੀ 2 ਲਾਈਨ	ਟੰਗਸਟੇਨ	ਟੰਗਸਟਨ
8	88	ਆਖਰੀ ਸਮੀਕਰਨ	<sup>6</sup> NO <sub>2</sub> (ਨਾਈਟ੍ਰਿਕ ਐਸਿਡ)	<sup>6</sup> NO <sub>2</sub> (ਨਾਈਟਰੋਜਨ ਡਾਇਆਕਸਾਈਡ)
9	89	ਹੇਠੋਂ 8	ਸਿਲੀਕੋਨ ਡਾਇਆਕਸਾਈਡ (SO <sub>2</sub> )	ਸਿਲੀਕੋਨ ਡਾਇਆਕਸਾਈਡ (SiO <sub>2</sub> )

ਨੋਟ: ਉਪਰੋਕਤ ਗਲਤੀਆਂ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਤੇ ਹਿੰਦੀ ਮਸਧਿਅਮ ਦੀਆਂ ਕਿਤਾਬਾਂ ਵਿੱਚ ਵੀ ਸੁਧਾਰ ਕੇ ਪੜ੍ਹਾਇਆ ਜਾਵੇ।

1. iktab p[yaRvr, ix=a 4

Page No	Line No	Error	Correction
4	Ist line in the box	b@l b@l	Delete another b@l
4	7 <sup>th</sup>	muh\ dara gdl hva bahr inkalte hW-	Delete it
17	heading in the box	ho -	ho
23	4 <sup>th</sup> heading 2 <sup>nd</sup> line	pUvl	pUVIR
23	4 <sup>th</sup> heading 9 <sup>th</sup> line	mhandl	mhandl
46	3 <sup>rd</sup> line	ksta	skta
50	Ist line	nl\$	bl@
51	2 <sup>nd</sup> last line	nmk @alka dU/	Delete dU/
58	Every where	sn	pYsn
74	7	mele	mela
78	irKt Sqan 5	rei@ya	rei@yo
94	3	Laašno pr Sket smy bahno	\$Wifk bityo pr äke huEe bahno

2. Environment Studies – 4

13	11 <sup>th</sup> line	move parts	more parts
13	24 line	Circulatory	Circulatory
19	2 <sup>nd</sup> line	There	Those
23	10 line	regin	region
23	18 line	Plans	Plains
23	22 line	Lies	Lie
24	13 line	Stroms	Storms
24	19 line	Coaltor	Coal-tar
26	last line	Enviornment	Environment
30	11 line	then	than

36	6 <sup>th</sup> fill up	Clour	Clours
37	3	Strengthen	Strengthen
41	IV march	Raddish	Radish
50	7	impiurities	impurities
55	13	There	Their
58	15	wemp	Hemp
58	4 <sup>th</sup>	Linicher	Nicher
60	2	Form	From
61	Match	Artifical	Artificial
68	1	form	from
68	17	an all	in all
76	10	sometimes back	in Earlier times
76	11	related	narrated
78	Answer 5	er	musician
83	28	Case	Care
83	15	a Exellent	An excellent
85	8	a Extend	An extend
91	6	Liten	Listen
93	5	Travelling	Travelling
102	11	Things as are	Things Which are

### 3. ਕਿਤਾਬ ਦਾ ਨਾਂ- ਵਾਤਾਵਰਣ ਸਿੱਖਿਆ-4

3	23	ਨਾਲ ਧਰਤੀ	ਪਾਣੀ ਅਤੇ ਖਣਿਜ
5	7	ਪੀੜ੍ਹ	ਦਰਦ
6	4	ਲੜ੍ਹ	ਲੋੜ
9	12,17,1 8	ਫੱਲ,ਜਮਾਂ,ਪਹੁੰਚਾਉਣ	ਫਲ,ਜਮ੍ਹਾਂ,ਪਹੁੰਚਾਉਣ
10	4,11,13 ,14	ਡਾਇ,ਪੋਦੀਨਾ,ਸਾਡੇ ਦੀ, ਸਾਡੇ ਦੀ	ਡਾਈ, ਪੋਦੀਨਾ, ਸਾਡੀ, ਸਾਡੀ ਦੀ
12	2	ਜੜਾਂ	ਜੜ੍ਹਾਂ
24	3	ਕਈ	ਕਈ
26	26	ਧੂਐਂ	ਧੂੰਏਂ
34	5	ਤਿਕੋਣੇ	ਤਿੰਨ ਆਇਤਕਾਰ
37	18	ਪੌਦੇ	ਪੌਦਿਆਂ

42	2	ਭਾਰ	ਭਾਰ
47	6	ਪਹਲਿਆਂ	ਪਹਲਿਆਂ
49	8,11	ਤਲਾਵਾਂ, ਰੱਲਣ	ਤਲਾਬਾਂ, ਮਿਲਣ
50	2	ਰਾਸਾਇਣ	ਰਾਸਾਇਣ
54	6	ਕਿਵਾਂਗ	ਕੀਵਾਂਗ
59	3	Cottonginning Mills	ਕਪਾਹ ਵੇਲਣ ਦਾ
68	14	ਤੋਹਫੇ	ਤੋਹਫੇ
80	22,24	ਸਿਖਾਣ, ਨਿਜੱਠ ਦੀਆਂ	ਸਿਖਾਉਣ, ਨਿਜੱਠ ਦੀਆਂ
90	1	ਪਹੁਚਾਣਾ	ਪਹੁਚਾਉਣਾ
114	5	ਸਾਧਾਰਣ ਜੀਵਨ ਜੀਣ	ਸਾਧਾਰਣ ਜੀਵਨ ਜਿਉਣ

4. Iktab pyaRvr, ix=a 5

88	heading	SvaSq	SvaS<q
124	heading	^Pp@	talab

5. Book Enviroment Studies – 5

28	11	sambur	samber
32	3	lump	hump

6. ਕਿਤਾਬ ਦਾ ਨਾਂ – ਵਾਤਾਵਰਨ ਸਿੱਖਿਆ – 5

31	16	ਐਲਗੀ	ਕਾਈ
43	16	ਪੋਸ਼ਕ	ਪੋਸ਼ਕ
49	7	ਚੌਰਾਨ	ਚੌਰਾਨ
71	7	ਨਟੀ	ਨਾਟੀ
109	14,16	ਸਾਈਕਲ, ਪਟੜੀ	ਕੋਈ ਵੀ ਵਾਹਨ ਕਿਨਾਰੇ
113	15	ਨਾਗਲਣਸ਼ੀਲ	ਨਾਂ-ਗਲਣਸ਼ੀਲ
115	16	ਕੀਟਨਾਸ਼ਕਾਂ	ਕੀਟ-ਨਾਸ਼ਕਾਂ
125	18,19,20	ਨੀਆਉਣਯੋਗ, ਬਦਲੀ ਸੰਤੁਲਨ	ਨਵਿਆਉਣਯੋਗ, ਛੱਡੀ ਸੰਤੁਲਨ
143	11	ਸ਼ਿਕਾਰੀ	ਸ਼ਿਕਾਰ

7. EVS – 3 (My World)

4	12	Sharn	Sharan
---	----	-------	--------

6	last line	falling	weakening
23	3	Citurs	Citrus
23	2	here	there
26	Activity7 (2 <sup>rd</sup> line)	sugarcane	sugar cane
26	Activity7 (3 <sup>rd</sup> line)	wooded	woodened
28	last line	louts	lotus
40	10	Chilies	Chillies
66	13	by-cycle	bic-cycle
90	14	dying	dyieing

8. vatavr, 3 (merl duinya)

3	12	bjuRg	bujuRg
9	1	brWlw	b[el
28	11	tyar	tWyar
38	4	rlgne	regne
67	i'ya 3	gurduAara	Guäduara
76	i'ya 3	£?e?Xy	£d[deXy
76	13	%uxbu	%uxbU

9. ਕਿਤਾਬ ਦਾ ਨਾਂ - ਮੇਰੀ ਦੁਨੀਆ (ਤੀਜੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀ)

1	6,5	ਉਸਦੀ ਭੂਆ ਨੇ, ਏਥੇ ਗਈ	ਉਸਦੀ ਭੂਆ ਜੀ ਨੇ, ਇੱਥੇ ਗਏ।
3	1●	ਉਸਦਾ ਪਿਤਾ ਕਹਿੰਦਾ ਹੈ	ਉਸਦੇ ਪਿਤਾ ਜੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।
7	4	ਨੂੰ ਦਿਸਣ ਵੀ ਘੱਟ ਲੱਗ ਪਿਆ ਹੈ	ਦੀ ਨਜ਼ਰ ਵੀ ਕਮਜ਼ੋਰ ਹੋ ਗਈ ਹੈ।
4	12	ਕਰਦੇ ਹਨ	ਕਰਨ ਲੱਗ ਪਏ ਹਨ।
2	1,2	ਮੈਨੂੰ, ਛਾਵੇ	ਕੀ ਉਸਨੂੰ, ਦੀ ਛਾਂ ਵਿੱਚ
3			
2	4	ਕਲਾਸੇ	ਜਮਾਤ
5			
3	2,5	ਥੱਲੇ, ਪੱਤਾ	ਥੈਲੇ, ਤੇਜ਼ ਪੱਤਰ
1			
3	2	ਕਿਤੇ ਦੇਖੇ	ਕਿਧਰੇ- ਵੇਖੇ
7			
5	1	ਜਾਂਦੇ	ਜਾਂਦੈ
5			

5 8	3	ਕਿਹਦੇ, ਤੁਹਾਡਾ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਘਰ	ਕੀਹਦੇ, ਸਾਡਾ, ਮਾਡਲ
6 2	7	ਅਸਾਮ, ਬਾਂਸਾ	ਆਸਾਮ, ਬਾਂਸ
7 3	6	ਬਾਹਰੋਂ ਆ ਕੇ ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਪਾਰਕ ਵਿੱਚ ਬੈਠ ਕੇ ਨਾਸ਼ਤਾ ਕੀਤਾ।	ਉਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਸਾਰੀਆਂ ਨੇ ਲੰਗਰ ਹਾਲ ਵਿੱਚ ਲੰਗਰ ਛਕਿਆ।
8 4	2	ਪਹੁੰਚਾ ਦਿੰਦੀ ਹੈ।	ਪਹੁੰਚਾਉਂਦੀ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਸ਼ੁਭ ਕਾਮਣਾਵਾਂ ਸਮੇਂ-ਸਮੇਂ
8 5	10	ਹਰ ਵਿਸਥਾਰ ਵਿੱਚ ਸਮਝਾ ਕੇਵੇ	ਜਮਾਤ ਵਿੱਚ ਕਰਵਾਉਣਾ
8 6	1, 10	ਘੋੜੇ ਉਪਰ ਜਾਂਦੇ ਦੂਸਰੇ ਪਾਸੇ	ਘੋੜਿਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਤਾ ਕੋਲ ਤੁਰੰਤ ਪਹੁੰਚ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
9 ●	6, 16	ਕਰਦੇ ਭਰੋ, ਡਿਜ਼ਾਇਨ	ਹੋ ਜਾਵੇਗਾ ਡਿਜ਼ਾਇਨ

10. iktab p[yaRvr, ix=a 8

1	heading 1.1	=e]ly pyaRvr,aly	=e]ly pyaRvr,ly icNtaE
1	15	VyiZtyo	VyiKtyo
3	Box	goLjmWn	goL@mWn
7	19	19	18
8	2nd last line	Ap=yI	Ap=y
9	15	ki\$knaixyo	ki\$naxk dvaıyo
13	6	pl@knaxl	ki\$naxl
22	12	Seeding	Seeding
24	ic] 3 19	sl!ldar	sl!lnuma
28	ic] 4 11	p[k*it	p[ak*itk
32	4	AaiStVv	AiStVv
36	9	bl!l plna	bl@l plna
36	12	isku@n	isku@n
37	Box	Asthma Dry	Asthma day
37	4 <sup>th</sup> point	rkt	rKt
38	14	padrdxIR	pardxIR
39	15	fašleilya	fašleirya

39	8 <sup>th</sup> point	pl@k][xl	kl\$naxl
40	Ist	pl@k][xl	kl\$naxl
40	2 <sup>nd</sup>	p[duz,	p[duzk
41	9	roi@yoijsye	roi@yo loijs\$o
41	Ist point	nmlkoin	nmlkoinAoiss
42	9	nmlkoin	nmlkoinAoiss

## ਵਿਸ਼ਾ - ਗਣਿਤ

ਗਣਿਤ-1 ਦੀਆਂ ਤਿੰਨੋਂ ਮਾਧਿਅਮ ਪੁਸਤਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ੇ ਪੱਖੋਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਸੋਧਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ:

ਮਾਧਿਅਮ	ਪੰਨਾ ਨੰ:	ਪੁਜੀਸ਼ਨ	ਮੌਜੂਦਾ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ	ਸੋਧੀ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ
(ਪੰਜਾਬੀ)	50	ਤੀਸਰਾ ਪਿੰਜਰਾ	○ ਚੂਹੇ	ਚੂਹਾ
		ਤੀਸਰਾ ਗੁਬਾਰਾ	○ ਗੁਬਾਰੇ	ਗੁਬਾਰਾ

ਗਣਿਤ-2 ਦੀਆਂ ਤਿੰਨੋਂ ਮਾਧਿਅਮ ਪੁਸਤਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ੇ ਪੱਖੋਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਸੋਧਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ:

ਮਾਧਿਅਮ	ਪੰਨਾ ਨੰ:	ਪੁਜੀਸ਼ਨ	ਮੌਜੂਦਾ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ	ਸੋਧੀ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ
(ਪੰਜਾਬੀ)	62	ਉਪਰੋਂ ਨੌਵੀਂ ਲਾਈਨ	7 ਹੋਰ ਚੂਹੇ ਆਏ1	7 ਚੂਹੇ ਹੋਰ ਆਏ।
		ਉਪਰੋਂ ਦਸਵੀਂ ਲਾਈਨ	17 ਚੂਹਿਆ	17 ਚੂਹਿਆਂ ਦੇ ਲਈ।
(ਪੰਜਾਬੀ)	107	ਹੇਠੋਂ ਚੌਥੀ ਲਾਈਨ	ਪਾਣੀ ਬੋਤਲ	ਪਾਣੀ ਦੀ ਬੋਤਲ

ਗਣਿਤ-4 ਦੀਆਂ ਤਿੰਨੋਂ ਮਾਧਿਅਮ ਦੀਆਂ ਪੁਸਤਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ੇ ਪੱਖੋਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਸੋਧਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ:

ਮਾਧਿਅਮ	ਪੰਨਾ ਨੰ:	ਪੁਜੀਸ਼ਨ	ਪਹਿਲਾਂ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ	ਸੋਧੀ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ
(ਪ, ਅ)	2	1.2	ਸਾਰਣੀ ਹਿੰਦੂ ਅਰੇਬਿਕ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਦਿੱਤੀ ਹੈ।	ਸਾਰਣੀ ਹਿੰਦੀ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਪੜ੍ਹੇ।
(ਪ, ਹ)	10	ਉਪਰੋਂ ਪਹਿਲੀ ਲਾਈਨ	ਅਰੇਬਿਕ ਸੰਖਿਆਵਾਂ	ਸੰਖਿਆਵਾਂ
(ਪ, ਹ)	14	ਅਭਿਆਸ 2.3(1)	(ੳ) 82469<658723>5356928 (ਹ) 93145<56<87915	(ੳ) 82469>658723>5356928 (ਸ) 93145<56>87915
(ਪ)	36	4.3 ਦਾ ਚਿੱਤਰ (ii)		
(ਪ, ਹ)	39	Q. 3	(b) $\frac{3}{5}$ ਅਤੇ $\frac{4}{6}$	(b) $\frac{3}{5}$ ਅਤੇ $\frac{6}{10}$
(ਪ, ਹ)	48	ਉਪਰੋਂ 6ਵੀਂ ਲਾਈਨ ਉਪਰੋਂ 7 ਵੀਂ ਲਾਈਨ	(ੳ) $\frac{1}{7}$ 	(ੳ) $\frac{3}{4}$ 
(ਪ, ਅ, ਹ)	49	ਅਭਿਆਸ 4.4	1 (ੳ) $\frac{5}{9}$	(ੳ) $\frac{4}{7}$
(ਪ, ਅ, ਹ)	72	ਅਭਿਆਸ 6.1	9. 83943, 10. 53139, 11. 65933 12. 21592	9. 83934, 10. 45939, 11. 66142, 12. 21622
(ਅ, ਹ)	73	ਅਭਿਆਸ 6.4 Q. 3	(d) 21890	(d) 21980
(ਅ)	79	Ex-2	Lost of 56 table	Cost of 56 such table
(ਪ, ਹ)	84	ਉਪਰੋਂ 12ਵੀਂ ਅਤੇ 15 ਵੀਂ ਲਾਈਨ	3 - ਭਾਜ, 364 - ਭਾਜਕ	3 - ਭਾਜਕ, 364 - ਭਾਜ
(ਪ)	108	7 (ੳ)	8	4 ਸੈ. ਮੀ.
(ਪ, ਅ, ਹ)	108	ਹੇਠੋਂ 9ਵੀਂ ਲਾਈਨ	3 ਸੈ. ਮੀ. +3 ਸੈ. ਮੀ. +3 ਸੈ. ਮੀ. +3 ਸੈ. ਮੀ.	3 ਸੈ. ਮੀ. +3 ਸੈ. ਮੀ. +3 ਸੈ. ਮੀ. +3 ਸੈ. ਮੀ.
(ਅ)	113	Q. 2	(c) 9005 g	(c) 9006 g
(ਪ, ਹ)	121	Q. 4	(ਸ) 600 ਪੈਸੇ	(ਸ) 6000 ਪੈਸੇ

(ਪ, ਹ)	123	2. (ੳ) (ਅ) (ੲ) (ਸ)	(ੳ) ਤੋਂ (ਸ) ਤੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 170.48 ਰੁ: <u>15.27 ਰੁ:</u> +7.70 ਰੁ: ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹਨ।	(ੳ) ਤੋਂ (ਸ) ਤੱਕ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 170.48 ਰੁ: 15.27 ਰੁ: <u>+7.70 ਰੁ:</u> ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਮਝੋ।
(ਪ, ਅ, ਹ)	128	ਅਭਿਆਸ 13.1, Q. 4	(ਕ) 27.7 ਰੁ:	(ਕ) 27.70 ਰੁ:
(ਅ, ਹ)	139	ਉਪਰੋਂ ਦੂਜੀ ਲਾਈਨ	2006	2012

ਗਣਿਤ-5 ਦੀਆਂ ਤਿੰਨੋਂ ਮਾਧਿਅਮ ਦੀਆਂ ਪੁਸਤਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ੇ ਪੱਖੋਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਸੋਧਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ:

ਮਾਧਿਅਮ	ਪੰਨਾ ਨੰ:	ਪੁਜੀਸ਼ਨ	ਪਹਿਲਾਂ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ	ਸੋਧੀ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ
(ਅ)	15	ਉਪਰੋਂ 7 ਵੀਂ ਲਾਈਨ	$\begin{array}{r} 12 \\ 7 \overline{)86} \\ -7 \\ \hline 16 \\ -14 \\ \hline 2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 12 \\ 7 \overline{)86} \\ -7 \\ \hline 16 \\ -14 \\ \hline 2 \end{array}$
(ਅ)	24	ਹੇਠੋਂ ਤੀਜੀ ਲਾਈਨ	$1+2+3+\dots+n=$	$1+2+3+\dots+n=$
(ਅ)	38	ਹੇਠੋਂ 7 ਵੀਂ ਲਾਈਨ	LCM of 12 and 18 is = $2 \times 2 \times 3 \times 3 = 36$	LCM of 30, 45 and 60 is = $2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 5 = 180$
(ਅ)	42	ਹੇਠੋਂ ਦੂਜੀ ਲਾਈਨ	and $3 \times 20 = 15$	and $3 \times 20 = 60$
(ਅ)	42	ਹੇਠੋਂ ਪਹਿਲੀ ਲਾਈਨ	$\frac{3}{4}$ of	$\frac{3}{5}$ of
(ਅ)	44	Ex 4.3	1 (d) $18 \div$	(d) $18 \div 2$
(ਅ)	45	Ex 4.4	1 (b) $\frac{16}{2}$	(b) $\frac{16}{3}$
(ਪ, ਅ, ਹ)	79	ਉਦਾਹਰਣ	$\sqrt[3]{963}$	$\sqrt[3]{963}$
(ਅ)	99	ਉਪਰੋਂ ਪਹਿਲੀ ਲਾਈਨ	As $1 l$	As $1 kl$
(ਅ)	138	ਉਪਰੋਂ ਨੌਵੀਂ ਲਾਈਨ	DABC	$\Delta ABC$
(ਪ, ਅ, ਹ)	167	ਅਭਿਆਸ 2.3 Q. 1	ਅਤੇ 436 ਲੜਕੀਆਂ	ਅਤੇ 439 ਲੜਕੀਆਂ
(ਪ, ਅ, ਹ)	167	ਅਭਿਆਸ 2.4	Q 6,7 ਦੇ ਉੱਤਰ ਨਹੀਂ ਹਨ	6. 120, 7. 36
(ਪ, ਅ, ਹ)	168	ਅਭਿਆਸ 3.1	1. (a), (b) ਅਤੇ (c)	(a),(c) ਅਤੇ (e)
(ਪ, ਅ, ਹ)	171	ਅਭਿਆਸ 4.11	2. (d) $\frac{39}{83}$	$\frac{39}{33}$
(ਪ, ਅ, ਹ)	172	ਅਭਿਆਸ 5.4	3 (b) 17.148	11.418
(ਪ, ਅ, ਹ)	173	ਅਭਿਆਸ 5.7	2(b) 74.20	7420
(ਪ, ਅ, ਹ)	175	ਅਭਿਆਸ 7.3	Q.2 ਦੇ ਉੱਤਰ ਨਹੀਂ ਹੈ	2. 9ਮਿ.ਲਿ(b)ਲਿ(c) 10ਡੈ.ਲਿ
(ਪ, ਅ, ਹ)	175	ਅਭਿਆਸ 7.5	1(b) 452 ਮਿੰਟ, 1(c) 432 ਸੈਕਿੰਡ 2 (b) 25 ਘੰਟੇ	432 ਮਿੰਟ, 420 ਸੈਕਿੰਡ 50 ਘੰਟੇ
(ਅ)	177	ਅਭਿਆਸ 8.1 Q. 3 shop 5	ਚਾਰ ਬਲਬ ਹਨ।	ਤਿੰਨ ਬਲਬ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਹੈ।
(ਪ, ਅ, ਹ)	177	ਅਭਿਆਸ 9.1	1.(i) ਰੇਖਾ, 1.(ii) ਰੇਖਾ-ਖੰਡ	1.(i) ਰੇਖਾ-ਖੰਡ, 1.(ii) ਰੇਖਾ ਅਤੇ ਕਿਰਨ
(ਅ)	178	Ex 10.1	Q. 4(i) DAOB, DBOC, DABC, DCOD, DDOA, DCDA, DADB, DCDB  (ii) DBCD, DABD, DADF, DDEF  Q.2(iii) $\angle MN$	(i) $\angle AOB$ , $\angle BOC$ , $\angle ABC$ , $\angle COD$ $\angle DOA$ , $\angle CDA$ , $\angle ADB$ , $\angle CDB$  (ii) $\angle BCD$ , $\angle ABD$ , $\angle ADF$ , $\angle DEF$  $\angle LMN$
(ਪ, ਹ)	179	ਅਭਿਆਸ 12.1	7. 7.5 ਮੀ	7.5 ਸੈ. ਮੀ.
(ਪ, ਹ)	180	ਅਭਿਆਸ 12.3	9(b) ਲੰਬਾਈ $\times$ ਲੰਬਾਈ	ਲੰਬਾਈ $\times$ ਚੌੜਾਈ

ਗਣਿਤ-7 ਦੀਆਂ ਤਿੰਨੋਂ ਮਾਧਿਅਮ ਦੀਆਂ ਪੁਸਤਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ੇ ਪੱਖੋਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਸੋਧਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ:

ਮਾਧਿਅਮ	ਪੰਨਾ	ਪੁਜੀਸ਼ਨ	ਪਹਿਲਾਂ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ	ਸੋਧੀ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ
--------	------	---------	-------------------	-----------------

	ਨੰ:			
(ਪ, ਅ, ਹ)	16	ਹੇਠੋਂ ਪਹਿਲੀ ਲਾਈਨ	$\frac{-17}{-28}$	$\frac{-17}{-28}$
(ਪ, ਅ, ਹ)	21	ਉੱਤਰਮਾਲਾ 1.2	4(i) $\frac{-3}{-7}$	4(i) $\frac{-3}{7}$
(ਅ)	21	ਉੱਤਰਮਾਲਾ 1.2	7(iv) ..... , is greater	7(iv) ..... , is equal
(ਪ, ਅ, ਹ)	45	ਅਭਿਆਸ 2.4	4(iii) $(x \div y) \div z$	4(iii) $(x - y) \div z$
(ਪ, ਅ)	58	ਅਭਿਆਸ 3.1	4(iv) $2.\overline{27}$	4(iv) $0.\overline{27}$
(ਪ, ਹ)	73	ਹੱਲ (ii)	8.7625●●●●	87625●●●●
(ਪ, ਅ, ਹ)	74	ਅਭਿਆਸ 4.4	Q. 2(iv) $5.8 \times 10^{12}$	Q. 2(iv) $5.8 \times 10^n$
(ਪ, ਅ)	76	ਉੱਤਰਮਾਲਾ 4.3	Q. 1(iv) $\frac{-25}{9}$	Q. 1(iv) $\frac{25}{9}$
(ਪ, ਅ, ਹ)	103	ਅਭਿਆਸ 6.2	1(iv) 65● ਰੁ:	1(iv) 65● ਰੁ: , $\frac{25}{3}\%$
(ਪ, ਹ)	115	ਅਭਿਆਸ 7.3	3(iii) $(3a^2 + 4b^2)^2$	3(iii) $(3a^2 + 4b)^2$
(ਪ, ਅ, ਹ)	117	ਉੱਤਰਮਾਲਾ 7.2	3(i) $x^3 + 5x^2 - 5x - 25$ (iv) $-4n^2m^2 + 2mn - 8n^3$ 4(i) $4x^2 - 16xy - 9y^2 + 5y$ (iv) $2x^2 + 8y - xy - 2y^2 + 4y$	3(i) $x^3 + 5x^2 - 5x - 20$ (iv) $-4n^2m^2 + 6mn + 8n^3$ 4(i) $4x^2 - 16xy - 9y^2 + 5y + 10x$ (iv) $2x^2 + 8x - 5xy + 2y^2 - 4y$
(ਪ, ਅ, ਹ)	118	ਉੱਤਰਮਾਲਾ 7.3	3(iii) $9a^4 + 12a^2b + 16b^2$ (vi) $4p^2 + 12pq + q^2$	3(iii) $9a^4 + 24a^2b + 16b^2$ (vi) $4p^2 + 12pq + 9q^2$
(ਪ, ਅ, ਹ)	193	ਉੱਤਰਮਾਲਾ 11.1	5 (ii) ਦਾ ਉੱਤਰ ਨਹੀਂ ਹੈ।	5 (ii) $AB=DC$ , $\angle BAC = \angle DCA$ $AC=CA$
(ਪ, ਅ, ਹ)	193	ਉੱਤਰਮਾਲਾ 11.3	4. ਦਾ ਉੱਤਰ ਨਹੀਂ ਹੈ।	4. (ii)
(ਪ, ਅ, ਹ)	194	ਫੁਟਕਲ ਅਭਿਆਸ	2(iii) ਕੋ-ਭੁ-ਕੋ	2(iii) ਭੁ-ਕੋ-ਭੁ
(ਹ)	211	Q. 7	DBDC	$\angle BDC$
(ਪ, ਅ, ਹ)	219	ਉੱਤਰਮਾਲਾ	9(i) 436, (ii) 2324	9(i) 42●, (ii) 234●
(ਪ, ਅ, ਹ)	226	Q. 10	9. 375	5.875
(ਪ, ਹ)	232	(Ex. 9) ਉਪਰੋਂ ਨੌਵੀਂ ਲਾਈਨ	422 ਡੱਬੇ	432 ਡੱਬੇ
(ਪ, ਅ, ਹ)	235	ਉੱਤਰਮਾਲਾ 15.2	3. 184 ਰੁ:, 4. 7.986	3. 184●● ਰੁ:, 4. 7.26
(ਪ, ਅ, ਹ)	235	ਉੱਤਰਮਾਲਾ 15.3	1. (i) 84● ਸਮ <sup>2</sup>	1. (i) 84● ਸਮ <sup>3</sup>
(ਪ, ਅ, ਹ)	252	ਉੱਤਰਮਾਲਾ	5(ii) 596●	5(ii) 595●

ਗਣਿਤ-8 ਦੀਆਂ ਤਿੰਨੋਂ ਮਾਧਿਅਮ ਦੀਆਂ ਪੁਸਤਕਾਂ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ੇ ਪੱਖੋਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਸੋਧਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ:

ਮਾਧਿਅਮ	ਪੰਨਾ ਨੰ:	ਪੁਜੀਸ਼ਨ	ਪਹਿਲਾਂ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ	ਸੋਧੀ ਵਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ
(ਪ, ਅ, ਹ)	16	ਉਪਰੋਂ ਦਸਵੀਂ ਲਾਈਨ	2376	2316
(ਪ, ਅ, ਹ)	87	ਹੇਠੋਂ ਦਸਵੀਂ ਲਾਈਨ	$(x+3y)(x+3y)+(x+3y)$	$(x+3y)(x+3y)(x+3y)$
(ਪ, ਅ, ਹ)	12●	Q.2 (iv)	(iv) RQ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਦੱਸੋ	(iv) ਡਿਲੀਟ ਕੀਤਾ
(ਪ, ਅ, ਹ)	141	ਉਪਰੋਂ ਦੂਜੀ ਲਾਈਨ	ਕੇਂਦਰ ●	ਕੇਂਦਰ Q
(ਪ, ਹ)	175	ਅਭਿਆਸ 14.2	Q.2 (i) 25 ਸਮ	25 ਮੀ.
(ਪ, ਅ, ਹ)	183	ਹੇਠੋਂ 9ਵੀਂ ਲਾਈਨ	22 ਸਮ	33 ਸਮ
(ਪ, ਅ, ਹ)	183	ਹੇਠੋਂ 7 ਵੀਂ ਲਾਈਨ	22	33
(ਪ, ਅ, ਹ)	183	ਹੇਠੋਂ 6ਵੀਂ ਲਾਈਨ	$22 \times 4$	$33 \times 4$
(ਪ, ਅ, ਹ)	183	ਚਿੱਤਰ 15.6	22 ਸਮ	33 ਸਮ
(ਪ, ਅ, ਹ)	192	ਉਦਾਹਰਣ 16.1	ਹੱਲ (1) $=40$ ਸਮ <sup>2</sup>	$=44●$ ਸਮ <sup>2</sup>
(ਪ, ਅ, ਹ)	193	ਉਦਾਹਰਣ 16.4	ਧਾਤ ਦੇ ਵੇਲਣਾਕਾਰ	ਧਾਤ ਦੇ 1 ਮੀ. ਉਚਾਈ ਵਾਲੇ ਵੇਲਣਾਕਾਰ
(ਪ, ਹ)	196	ਉਦਾਹਰਣ 16.7	ਹੱਲ:14ਸਮ ਲੰਬਾ ਅਤੇ 11 ਸਮ ਚੌੜਾ	22 ਸਮ ਲੰਬਾ ਅਤੇ 14 ਸਮ ਚੌੜਾ
(ਪ, ਅ, ਹ)	196	ਚਿੱਤਰ 16.11(ii)	$h=10$ ਸਮ	$h=14$ ਸਮ
(ਪ, ਅ, ਹ)	196	ਉਪਰੋਂ ਅੱਠਵੀਂ ਲਾਈਨ	$1$ ਮੀ <sup>3</sup> = 100000 ਸਮ <sup>3</sup>	$1$ ਮੀ <sup>3</sup> = 1●●●●●● ਸਮ <sup>3</sup>
(ਪ, ਅ, ਹ)	197,	ਉਦਾਹਰਣ 16.9	ਇੱਕ ਵੇਲਣਾਕਾਰ ਧਾਤ	ਇਕ 35 ਸਮ ਲੰਬਾ ਵੇਲਣਾਕਾਰ ਧਾਤ
(ਪ, ਹ)	197	ਉਪਰੋਂ ਤੀਜੀ ਲਾਈਨ	$\frac{44 \times 7}{2 \times 22} = 7$ ਸਮ	$\frac{22 \times 7}{2 \times 22} = \frac{7}{2}$ ਸਮ
(ਪ, ਹ)	197	ਉਪਰੋਂ 5 ਵੀਂ ਲਾਈਨ	$\frac{22}{7} \times 7 \times 7 \times 14 = 2156$	$\frac{22}{7} \times \frac{7}{2} \times \frac{7}{2} \times 14 = 539$

(ਪ, ਹ)	199	Q. 9	7 ਮੀਟਰ ਵਿਆਸ	7 ਮੀਟਰ ਅਰਧ ਵਿਆਸ
(ਪ, ਅ, ਹ)	217	ਹੇਠੋਂ 2, 3, 5ਵੀਂ ਲਾਈਨ ਪਹਿਲੀ ਲਾਈਨ	4951 4.951	4851 4.851
(ਪ, ਅ, ਹ)	218	ਉਪਰੋਂ ਪੰਜਵੀਂ ਲਾਈਨ	$\frac{4}{3}\pi^2 = \frac{4}{3}\times$	$\frac{2}{3}\pi^2 = \frac{2}{3}\otimes$
(ਪ, ਅ, ਹ)	218	ਉਪਰੋਂ ਛੇਵੀਂ ਲਾਈਨ	3.14	1.57
(ਪ, ਅ, ਹ)	218	ਉਪਰੋਂ 7, 8ਵੀਂ ਲਾਈਨ	1.766	●.883
(ਪ, ਅ, ਹ)	218	ਉਪਰੋਂ 9, 10ਵੀਂ ਲਾਈਨ	1766	883
(ਪ, ਅ, ਹ)	218	ਹੇਠੋਂ ਤੀਜੀ ਲਾਈਨ	$\frac{4}{5}\pi^3$	$\frac{4}{3}\pi^3$
(ਪ, ਅ, ਹ)	244	ਅਭਿਆਸ 7.5 Q1 (iv)	997●●299	997●●2999
(ਪ, ਅ, ਹ)	245	ਅਭਿਆਸ 8.2 Q2 (iv)	$-2y^2$	$-2y^3$
(ਪ, ਅ, ਹ)	246	ਅਭਿਆਸ 8.4 Q3 (ii)	$-x^2+5$	$-x+5$
(ਪ, ਅ, ਹ)	247	ਅਭਿਆਸ 11.1 Q4	ਸਮਲੰਬ ਚਤੁਰਭੁਜ	ਸਮਾਂਤਰ ਚਤੁਰਭੁਜ
(ਪ, ਅ, ਹ)	248	ਅਭਿਆਸ 12.3 Q7	Q7. $100^\circ$	Q7. $90^\circ$
(ਪ, ਅ, ਹ)	249	ਅਭਿਆਸ 14.2 Q8	1● ਸਮ, 7● ਸਮ	1● ਸਮ, 1● ਸਮ
(ਪ, ਅ, ਹ)	249	ਅਭਿਆਸ 14.3 Q6	25 ਸਮ, 15 ਸਮ	35 ਸਮ, 45 ਸਮ
(ਪ, ਅ, ਹ)	25●	ਅਭਿਆਸ 17.1 Q2 (iii)	26376	3●144
(ਹ, ਅ)	92	ਹੇਠੋਂ ਚੌਥੀ ਲਾਈਨ	(x-3) Common Factor	(x-2) Common Factor
(ਹ, ਅ)	93	ਉਪਰੋਂ ਪਹਿਲੀ ਲਾਈਨ	(5x-4) Common Factor	(5x+4) Common Factor
(ਹ, ਅ)	193	ਹੇਠੋਂ ਨੌਵੀਂ ਲਾਈਨ	h=1m = 100m	h = 1m=100cm
(ਹ, ਅ)	2●8	fig 17.10	4 m, 7.2 m	12 m, $\frac{7}{2}$ m
(ਹ,)	219	ਉਪਰੋਂ ਦੂਜੀ ਲਾਈਨ	15 ਮੀ <sup>2</sup>	154 ਮੀ <sup>2</sup>
(ਹ)	199	Ex 16.2 Q.9	7 ਮੀ. ਵਿਆਸ ਵਾਲਾ	7 ਮੀ. ਅਰਧ ਵਿਆਸ ਵਾਲਾ
(ਹ)	241	ਅਭਿਆਸ 3.1 Q1 (ii)	_____, 1●●, 9	_____, 1●●●, 9
(ਹ, ਅ)	244	ਅਭਿਆਸ 7.4 Q2 (ii)	$-27-72x^2$	$-54-72x^2$
(ਅ)	56	Exp 5.1	(ii) S.P = Rs 200 (iii) S.P = Rs 258	(ii) discount = Rs 200 (iii) discount = Rs 250
(ਅ)	65	ਹੇਠੋਂ ਅੱਠਵੀਂ ਲਾਈਨ	$\frac{12.5}{1000}$	$\frac{125}{1000}$
(ਅ)	1●6	Ex 9.2 Q. 10	Numerator of a rational no. is 8 more than its denominator	Denominator of a rational no. is 8 more than its numerator.
(ਅ)	127	Ex 11.3 (ii)	Each square is	Each rectangle is
(ਅ)	171	Ex 14.4 Solution	base = 1204 m	base = 12.4 m
(ਅ)	184	Ex 15.1 Q. 10	220 steps	200 steps
(ਅ)	186	Ex 15.7	outer and outer	inner and outer
(ਅ)	193	Ex 16.3 (ਉਪਰੋਂ ਦੂਜੀ)	7 m and radius	7 m and diameter
(ਅ)	193	Ex 16.4	inner and outer diameters	inner and outer radius
(ਅ)	197	Ex 16.8	its depth is 4 meter	it depth is 14 meter
(ਅ)	2●2	ਹੇਠੋਂ ਪਹਿਲੀ ਲਾਈਨ	729.14 cm <sup>3</sup>	729.14 cm <sup>2</sup>
(ਅ)	2●8	ਉਪਰੋਂ ਨੌਵੀਂ ਲਾਈਨ	base is 4 meter	base is 7 meter
(ਅ)	234	Ex 19.4 Q 3(ii)	second class	third class
(ਅ)	239	Ex 1.7 Q 2(iv)	390625	75, 390625
(ਅ)	249	Ex 14.2	Q 7. 20 cm	Q. 20 m
(ਅ)	249	Ex 14.3	Q 1(ii) 75cm <sup>3</sup>	175cm <sup>3</sup>

- ਨੋਟ: (1) 2●13-14 ਤੋਂ ਗਣਿਤ-3 ਅਤੇ ਗਣਿਤ-6 ਪੁਸਤਕ ਨਵੀਂ ਲਾਗੂ ਹੋ ਰਹੀ ਹੈ।  
(2) ਪੰਜਾਬੀ, ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਤੇ ਹਿੰਦੀ ਮਾਧਿਅਮ ਦੀਆਂ ਪੁਸਤਕਾਂ ਲਈ ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਚਿੰਨ੍ਹ 'ਪ', 'ਅ' ਅਤੇ 'ਹ' ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।