# LEZIONE 2 - UNITA 1

## • I numeri

I numeri comprendo sia le cifre che insieme di cifre(es.27) . I numeri possono essere composti da **unità** , **decine** , **centinaia.** 

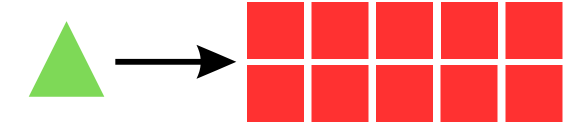
Unità:



## • Decine:



· Centinaia:



Les nombres comprennent à la fois des chiffres et des ensembles de chiffres (exemple 27).
Les nombres peuvent être composés d'unités, de dizaines, de centaines.

ਮੈਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਅੰਕਾਂ ਅਤੇ ਅੰਕਾਂ ਦੇ ਸੈੱਟਾਂ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਸਮਝਦਾ ਹਾਂ (ਉਦਾਹਰਣਃ 27) ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਇੱਕਾਂ, ਦਸਾਂ, ਸੈਂਕੜਿਆਂ ਤੋਂ ਬਣੀਆਂ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। I understand numbers as both digits and sets of digits (ex.27) Numbers can be composed of ones, tens, hundreds.

Damay xam lim yi ni ay diggante ak ay dencukaay (ex.27) Lim yi mën nañu nekk ay benn, ay fukki, ay téeméer.

## · come si leggono i numeri?

I numeri dopo la decina possono prendere nomi differenti.

- 10 DIECI
- 11 UNDICI
- 12 DODICI
- 13 TREDICI
- 14 QUATTRORDICI
- 15 —— QUINDICI
- 16 —— SEDICI
- 17 DICIASSETTE
- 18 DICIOTTO
- 19 DICIANNOVE
- 20 VENTI
- 30 TRENTA
- 40 —— QUARANTA
- 50 CINQUANTA
- 60 SESSANTA
- 70 —— SETTANTA
- 80 OTTANTA
- 90 NOVANTA
- 100 CENTO

I numeri composti da decina e una cifra aggiuntiva si leggono "decina + unità";

esempi:

45=quarantacinque

32=trentadue

se la cifra successiva alla decina inizia per vocale, la decina perde l'ultima lettera;

esempi:

41=quarantuno

38=trentotto

Les chiffres composés de dix et d'un chiffre supplémentaire s'écrivent dix + unité; si le chiffre suivant le dixième commence par une voyelle, le dixième perd la dernière lettre; Numbers composed of ten and an additional digit shall be read as ten + one; if the digit after the decimal point starts with a vowel, the decimal point loses the last letter:

ਦਸ ਅਤੇ ਇੱਕ ਵਾਧੂ ਅੰਕ ਤੋਂ ਬਣੇ ਨੰਬਰਾਂ ਨੂੰ ਦਸ + ਇੱਕ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਪੜ੍ਹਿਆ ਜਾਵੇਗਾ; ਜੇ ਦਸ਼ਮਲਵ ਅੰਕ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦਾ ਅੰਕ ਇਕ ਵੋਕਲ ਨਾਲ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਦਸ਼ਮਲਵ ਅੰਕ ਦਾ ਆਖਰੀ ਅੱਖਰ ਖਤਮ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ: Lim yu am fukki lim ak beneen lim bu ci ëpp dañu koy jàng ni fukki + benn; su fekkee ni ci diggante diggante ci diggante bi, diggante bi dafa am benn baat bu ñuy wax "vocal", diggante bi du am benn bataaxal;

## tabella dei numeri da 1 a 100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

## · Esercizi:

1. scrivi il numero corrispondente affianco alla parola.

quarantatrè
venticinque
ottantadue
sessantanove
cinquantotto

tredici
ventuno
ottantotto
novantanovenove
sedici

Écrivez le nombre correspondant à côté du mot.

Write the number next to the word.

Bindal lim bi ci wetu kàddu gi.

ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਅੱਗੇ ਨੰਬਰ ਲਿਖੋ।

## numeri da 0 a 100

#### scrivi i numeri mancanti

1	2	3	4		6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17		19	20
21		23	24	25		27	28	29	30
31	32	33		35	36	37	38	39	40
41	42	43	44		46	47	48		50
51		53	54	55	56	57	58	59	
		_	_	_	_				
61	62	63	64		66		68	69	70
61	62       72	<ul><li>63</li><li>73</li></ul>	64	75	<ul><li>76</li></ul>	77	68 78	69	70 80
81	=	=	84	75 85	=	77	=	69 89	=

Notez les nombres manquants.

Write down the missing numbers.

ਗੁੰਮ ਹੋਏ ਨੰਬਰ ਲਿਖੋ।

Bindal lim yi ñàkk.