

°ÉÉÉÉ] ÁÉÉÉÉ
 °ÉÉÉÉÉ Ò ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ
 ΕΕÉÉÉ + ΕÉÉÉÉ
 °ÉÉÉÉÉ Ò ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ
 ΕΕÉÉÉ
 xÉÉÉÉÉ
 ÉÉÉ

+ . GÒ	ÉÉÉÉÉ	{ÉÉÉÉÉ}
1	ÉÉÉÉÉ	2
2	ΕΕÉÉÉ- ΕΕÉÉÉ °ÉÉÉÉÉ ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ Ò ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ	3
3	ΕΕÉÉÉ- ΕΕÉÉÉ °ÉÉÉÉÉ ΕΕÉÉÉ	3
4	ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ Ò ΕΕÉÉÉ °ÉÉÉÉ ΕΕÉÉÉ	4
5	ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ	4
6	ΝΕΕΕΕ ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ + ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ	5
7	°ΕΕÉÉÉ- ΕΕÉÉÉ ΕΕÉÉÉ	5
8	{ÉÉÉ}ā	6

+ HIEE QEEZE (EHHNKCEE + QEA QEEHNNNEE GIEE + AEMERCOE OEEZE
NEEEEO + HE QEE ENEE EAA ONNEE EAAE QEE ENEE (HEE < HNSA
EONNEE ENEE HEE ENEE OEEA ENEE

4) EHHNNEE OQNSAAYHE O E HEPSCOQHIE

+) EONNSAAYHE ÷

EONNSO HEE QEEZEHEE NENE OQNSAAYHE EHEHEE HEE ENEE
EE HEE O HNEE EHEE i EE EE + NEEO i HNSO HEO HEE OA (OE E
< HNSO HEE i OEE EHEE HEE OQNSAAYHE (HEE) OEE XE OEEA + E
+ HNEE HEE EHEE EHEE HNSO HEE O ENEE HEE HEE O ENEE HEE E
EHEE EHEE EHEE QEEA EHEE O + HNSO HEE EHEE HEE HEE < HNSO HEE HEE
EE HEE EHEE OQNSAAYHE EHEE HEE OQNSAAYHE

HEPSCOQHIE :-

QEEHEE O HEE EHEE EHEE HNSAAYHE www.mahapwd.com QEE EHEE EHEE (QEE
QEE EHEE EAA O HNSAAYHE HEE HEE EHEE HNSAAYHE HNSAAYHE E + EONNSAAYHE
i HEE EHEE HEE EHEE (EHEE HEE

5) EONNSO HEE QEEZEHEE NENE OQNSAAYHE O E HEPSCOQHIE

QEEHEE O EHEE HNSO HEE HNSAAYHE HNSAAYHE + (HEE HNSO HEE QEE HNSAAYHE
+ HNSAAYHE HNSO HEE (HEE OEE HNSO HEE HNSO HEE HNSAAYHE + HNSAAYHE HNSO
QEEHEE HNSO HEE HNSAAYHE HNSO HEE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
QEEHEE HNSO HEE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE

6) NEHEE OQNSAAYHE HNSAAYHE + HNSAAYHE EHEE HNSAAYHE HNSAAYHE

+) NEHEE OQNSAAYHE HNSAAYHE

EONNSO HNSAAYHE HNSAAYHE + x HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE + HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
+ HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
EONNSO HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
EONNSO HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE

7) HNSAAYHE HNSAAYHE NEHEE OQNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE

i HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
QEEHEE

QEE HNSAAYHE HNSAAYHE / HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
QEE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE

EONNSO HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE

QEE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
QEE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
+ HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
OEEHEE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE
HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE HNSAAYHE

7) XIMC DNE KNSIC - EEMEHIC

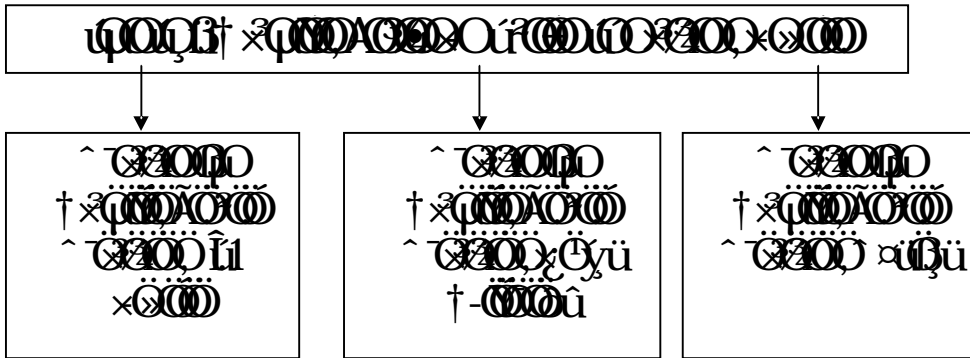
QEMO E HME E HMMNE TE EHMNTE XIMC DNE KNSIC + EEMEHICE QATE
 EDCIO HME TEHEHNE REHE JAHNE JOMU + Pa HME QHE JEM OHE
 XIMC DNE HECIE / + HHE HME HECIE Ei HHE KHE HHE + HECIE
 + HHE HME HECIE EDCIO HME TEHEHNE REHE HECIO NDREIC
 QHE JAHNE EDCIO HECIE + Pa TE EHMNTE + Ji HECIE EDCIO HECIE
 XIMC DNE HECIE HECIE E HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE
 HECIE HECIE + HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE
 HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE HECIE

8) {HEH} ä

+) CHE EnCHE TEGIE (Tree chart)

E EDCIO HECIE

{HEH} ä - CHE EnCHE TEGIE (Tree chart)



{HEH} E O E

	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$
$\dagger \text{U}$	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$ $\dagger \times \text{QO} \text{QO} \text{U}$ $- \text{QO} \text{U}$	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{U}$ $\text{U} \text{QO} \text{QO} \text{U}$ $\dagger \times \text{QO} \text{QO} \text{QO}$ U
1	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$ $\text{QO} \text{U} \text{QO} \text{QO} \text{U}$	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$	$30 \times \text{QO}$	$\dagger - \text{QO} \text{U} \dagger \times \text{QO}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{U}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{U}$
2	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$ $\text{QO} \text{QO} \text{QO}$	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$	$7 \times \text{QO} \text{QO}$ $\dagger \text{QO} \text{QO}$ $\dagger \text{QO} \text{QO}$ QO	$\dagger - \text{QO} \text{U} \dagger \times \text{QO}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{U}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{U}$
3	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$ $\dagger \text{QO} \text{QO} \text{QO}$	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$	$30 \times \text{QO}$	$\dagger - \text{QO} \text{U} \dagger \times \text{QO}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{U}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{U}$
4	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$ $\text{QOQ} \text{QO}$	$\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{QO}$	$15 \times \text{QO}$	$\dagger - \text{QO} \text{U} \dagger \times \text{QO}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{U}$ $\text{QOQ} \text{QO} \text{U}$

