

ΠΕΑΘΙ ΠΙΓΑΔΑ ΕΥ ΑΥΕ αΥΑΜ: αΑΑqΑ «΄΄ΑΥΑ αΑΑqΑ

UËgàÀ ¥ÀÆαΔΟΡΑÁV ¥ΛαVΑΐΑΕΑΑΒ-

1. αΑΑΡά ΑAZÁgÀ αΑαΑ, ΑΥΑΡΑgΑ, ΠΕΑAZΑΒΕΑj, ΄΄ΕΑΥΑ/ΑEgΑΑ gÀAj UË °ΑΥΑE J-Áè «΄΄ΑVΑΑΐΑ
αΑΐΑΑVΑΑΑÇΑj gÀAj UË αΑΐΑ»wUÁV.

2. αΑΑΡά UΑ+PÀ αΑαΑ, ΑΥΑΡΑgΑ, ΠΕΑAZΑΒΕΑj, ΄΄ΕΑΥΑ/ΑEgΑΑ gÀAj UË αΑΐΑ»wUÁV °ΑΥΑE αΥΑΑAZÀ
αÉ΄΄i, ÉEmi ÉÀ° è ¥ΑΑΑη, Α®Α αΑΑΑÇΕΑ ΠΑΑΑΡΑIV ΠΑ/ΑΑ»Α-ÁVZÉ.

3. ΑαΔδαPÀ ΑΑΥΑΡΑδÇΑj, ΠΕΑAZΑΒΕΑj, ΄΄ΕΑΥΑ/ΑEgΑΑ gÀAj UË αΑΐΑ»wUÁV °ΑΥΑE ΑΥΖΑΑΐΑ MAZÀ
ΠΕΑΑΡqÀ ¥ΑwÆΕΑΐΑ° è eÁ»gÁVΑΑ ¥ΑΑΑη, Α®Α αΑΑΑÇΕΑ ΠΑΑΑΡΑIV ΠΑ/ΑΑ»Α-ÁVZÉ.

¥ΛαVΑΐΑΕΑΑΒ-

1) WAI PÀ αΑαΑ, ΑΥΑΡΑgΑ αΑΑqΑ, αΑAZÁEYgΑ, αΑΑ/αΑ/zi, ΕΑΥΑαΑΑΥΑ®, ΠÉ,Dgi. ¥ÉÁMÉ °ΑΥΑE
¥ΑΑqΑαΑ¥ΑÁgÀ EÁgÀ αΑΐΑ»wUÁV °ΑΥΑE ΑZj ¥ΛαVΑΐΑΕΑΑΒ WAI ΠAZÁ& S,i α-ÁYtzÀ ΑEZÁΕÁ
¥Α®ΠAZÀ° è ΠAqÁVΑΐΑÁV ¥ΑΑΑη, Α®Α ΑEα, Α-ÁVZÉ.

2) Α°ΑΑΐΑΡΑ ΑAZÁgÀ αΑαΑ, ΑΥΑΡΑgΑ/ «΄΄ΑVΑΑΐΑ ΑAZÀ®ΕΑÇΑj /
΄΄AZÁ&eÁUÉVÁÇΑj / Α°ΑΑΐΑΡΑ ΠΑΐΑΑΘ αΑÁδ°ΑΡΑ C©ΑΑΑVΑgΑ/ Α°ΑΑΐΑΡΑ -ΕΡΑΙÇΑj αΑΑqΑ
«΄΄ΑΥΑgΑαΑgΑΑΥΑ/ΑΑ αΕΑΑ-É αΥΑÇΑr 1zÀ ÇΕΑΑΡΑ °ΑΥΑE Α°ΑΑΐΑΡΕΙ Α΄΄ΕUÉ °Ádj gÀ®Α w½, Α-ÁVZÉ.

ΠΕΛΑΓΙ ΠΙΣΤΑΙΟΤΗΤΑ ΕΥ ΑΥΤΕ ΑΥΤΑΜΑ: ΑΜΑΡΤΙΑ «ΣΥΝΕ ΑΜΑΡΤΙΑ

ΥΕΓΑΛΥΝΑ ΑΠΡΑΒ ΥΠΑΙΡΕΜ-

ΑΡΑ ΑΖΑΓΑ ΑΠΟΡΑΓΑ ΠΕΖΕΥ, ΕΥΑΓΓΑΓΑΥΕ ΟΥΑ J-ΑΕ «ΣΥΝΑΙΑ ΑΙΜΑΝΑ ΕΡΑΓΑΥΕ
ΑΨ»WUAV.

ΥΠΑΙΡΕΜ-

1) WAPΑ ΑΠΟΡΑΓΑ ΑΜΑΡΤΙΑ ΑΖΑΓΑ ΑΠΟΡΑΓΑ ΕΑΥΑΜΑ, ΠΕΓΙ.ΥΜΕ ΟΥΑ ΥΑΑΡΑ ΑΥΑΕ Α
ΑΨ»WUAV ΟΥΑ Α ΥΠΑΙΡΕΜ WAPΑ Σ, i ΑΥΖΑ, ΑΖΑ ΥΑΡΑ ΕΡΑΓΑΥΕ ΑΥ ΥΑ, Α
Α, ΑΑΥΖΕ

2) ΑΑΙΑΡΑ ΑΖΑΓΑ ΑΠΟΡΑΓΑ «ΣΥΝΑΙΑ ΑΖΑΕΡΑΓ / ΑΑ&ΕΑΥΑ ΕΡΑΓ / ΑΑΙΑΡΑ ΠΑΙΑ
Α ΑΟ ΑΑ ΑΙΜΑΝΑ ΑΑΙΑΡΑ ΕΡΑΓ ΑΜΑΡΤΙΑ «ΣΥΝΑΙΑ ΑΜ-Ε ΑΥΑ ΑΖΑ ΕΡΑΡΑ ΟΥΑ
ΑΙΑΡΕ, ΑΕ Ο ΑΔΓΑ w½, ΑΑΥΖΕ

ΠΡΕΑΔΙ ΠΗΓΑΔΑ ΕΥ ΑΪ ΥΕ αΥΑ αΜ: αΜΑqΑ « ΣΑΥ: αΜΑqΑ

2) , ΠΑΑΙΡΑ , ΑΖΑqΑ α Π ΑΑΜΑΜ « ΣΑΥΑΙΑ ΑΖΑΕΑqΑj / ΠΑΑ&ΕΑΥΑΑqΑj / , ΠΑΑΙΡΑ ΠΑΑΙΡΑ
α α ΑΟ ΠΑC©ΑΙΜvαΜ , ΠΑΑΙΡΑ-ΕΑqΑj α ΑqΑ « ΣΑΥΑΙΑ α Μ-ΕαΥΑΜΑ'zΑCΕΑΡΑΑ è° ΑΥΑ
, ΑΜΑzÀè, ΑΕΕ° Αdj qΑ w½, ΑΑVzÉ

ΠΡΕΑΔΙ ΠΗΓΑΔΙΑ ΕΥ ΑΪ ΤΕ αΥΑ αΜ: αΜΑqΑ «' ΣΥΛ αΜΑqΑ

ΑΡΠΑ / αΜqΑ / ΑΑ:

/2019-20

ΕΑΡΑ

/02/2020

gΑΥΕ

f-ΑΡΑΪ ΥΑ

αΜqΑ-Ε

αΜqΑ

αΜΕΓΕ

«μΑ E-mEqiwzVADzEzAαuEiEAmEqi SA-EEIEAePA, PAV

G-ER:- 1.KST/MDY/TR/COM/836/2019-20 DT:07/02/2020

(E-Tender/Notification-10/2016-17)

2 ΑΡΠΑ / αΜqΑ / ΑΑ:

/2019-20

ΕΑΡΑ

/02/2020

αΜ° ΕΑ «μΑΙΑ °ΑΥΑ G-ERPÉ, ASACUZAVE αΜqΑ «' ΣΥΑ αΑ; ΟΙΑ S, i α-ΑΥΥΑΑ è
αΜqΑ «' ΣΥΑΑ J-Àè S, iUYA °ΑΥΑ «' ΣΥΑΙΑ ΠΑΕΙΑ, ΔΑ αα° ΔΕ ΠΑΙΑΣ ΖΑΥΑΥΕΙΑΡ
ΑΙΑΑΥΑΙΑΙΑΑΥΑΑ v° È, IQA; AUI ¥ΑΥΑΥΑΥΑ αΑΥ αα° Δ», ΑΑ, ΔΟΥΑΥΕΓΑΖΑCFΟΥΑΑΡ
E-¥ΑΑ¥i αΑmi αΜ° ΠΑG-ET vAYAE, A1gAYBAU° EGÀ, ΑΑVZÉ F, ASAZAF, ASAZAmEqi
©qi, ÀèΑΡΠΕΕΙΑ ΕΑΡΑrr, ΑΡΕΕΑΡΑΜΘΠΑi ©qi vEAM° ΑΕΑΡΑ°ΑΥΑ DyöPA©qi vEAM° Α
ΕΑΡΑΑΡ F ΠΕΑqAVÉ αΜAZAQAVZÉ F, ASAZAG-ET vAYAE, A(2)gAYBAUÉIA, Α° dαPA
αΑ» wUAV mEqi SA-EEIEAePA, PAVÉPEAJ wzVÀ DzEzAAYBAIEAR EZEIEACUECqPUE½¹
PAA, ÀAVZÉ

αΑΑΑΙΑΕCUE

vAis+AE

«' ΣΥΑΙΑ αΑΙΑ vAeC PAJ,
ΠΑ.Γ.Α.Α.ΥΑ αΜqΑ «' ΣΥΑ αΜqΑ

CqPAG-ER ¥AE A2gAYAc

PHẦN I: CÁC KHÁI NIỆM CƠ BẢN VỀ MATHS VÀ CÁC KHÁI NIỆM