



"LIVE TO LEARN - LEARN TO LIVE"



KENNEDY MATHS OLYMPIAD

ಕೆನಡಿ

ಮ್ಯಾಥ್ಸ್ ಒಲಿಂಪಿಯಾಡ್

16-12-2007



CLASS III



Conducted by

Estd : 1981

KENNEDY SCHOOL

The Complete Child

☎ 0863 - 2251310, 2351310, 2355483, 93935 22888

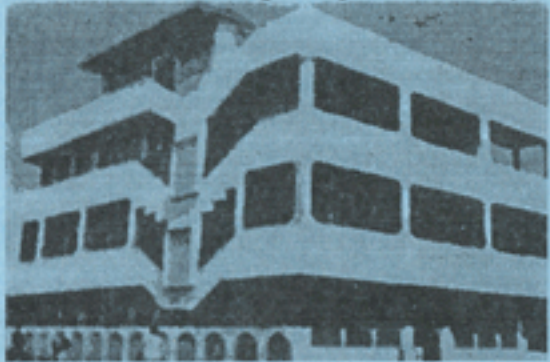
MERIT CAMPUS, 2/5 Arundelpet



GLOBAL CAMPUS, 3/5 Arundelpet



Health Campus, 4/5 Arundelpet



Kindergarten, 5/5 Arundelpet



- | | | | | | |
|-----|------------------|---|-----|-------------------|---|
| 1. | $100 + 200$ | = | 21. | 1497×6 | = |
| 2. | $818 + 188$ | = | 22. | $2552 + 5225$ | = |
| 3. | $299 - 100$ | = | 23. | $11001 - 4087$ | = |
| 4. | 2109×9 | = | 24. | 503×16 | = |
| 5. | $275 - 76$ | = | 25. | $1004 - 979$ | = |
| 6. | $3456 + 6789$ | = | 26. | $809 + 201$ | = |
| 7. | $1212 - 95$ | = | 27. | $516 - 235$ | = |
| 8. | 2026×7 | = | 28. | 3945×5 | = |
| 9. | 89×18 | = | 29. | 59308×2 | = |
| 10. | $4595 + 5459$ | = | 30. | $10001 - 1001$ | = |
| 11. | $7243 - 3457$ | = | 31. | $919 - 199$ | = |
| 12. | $9999 + 001$ | = | 32. | $9099 + 1901$ | = |
| 13. | $2046 + 9876$ | = | 33. | $5949 + 7797$ | = |
| 14. | $500 - 199$ | = | 34. | 58586×6 | = |
| 15. | 295×010 | = | 35. | 397468×3 | = |
| 16. | $453 - 354$ | = | 36. | $2827 \div 1$ | = |
| 17. | $8595 + 9585$ | = | 37. | $726 \div 6$ | = |
| 18. | $1889 - 908$ | = | 38. | $99 \div 9$ | = |
| 19. | 1234×14 | = | 39. | $462 \div 11$ | = |
| 20. | $9573 + 2468$ | = | 40. | $505 \div 5$ | = |

41. Next number in the following series ఈ క్రింది శ్రేణిలో తరువాత వచ్చు సంఖ్య.
1, 2, 4, 7, 11, _____
42. What is the shape of your answer sheet?
నీ జవాబు పత్రం ఏ ఆకారంలో కలదు?
43. What should be multiplied with 20 to get 2440 as product?
20ను ఏ సంఖ్యతో గుణించితే 2440 వచ్చును?
44. A fruit weights 75 gms. How many such fruits will be there in 1.5 kg.
ఒక పండు 75 గ్రా. బరువు కలదు. 1.5 కి.గ్రా. అటువంటి పండ్లు ఎన్ని వచ్చును?
45. What should be added to 9999 to make it 11111 ?
9999 కు ఏ సంఖ్యను కలిపితే 11111 వచ్చును?
46. What number should be divided by 4 to get 15 as quotient and 2 as remainder?
ఒక సంఖ్యను 4చే భాగించగా, భాగఫలం 15 మరియు శేషం 2 వచ్చినవి. అయిన ఆ సంఖ్య.....
47. What is the time showing in the figure ?
ప్రక్క పటంలో చూపిన సమయమెంత?
48. If you have seven 50 paise coins and ten 25 paise coins. What is the total amount in rupees that you have _____
నీవద్ద ఏడు 50 పైసల నాణెములు మరియు పది 25 పైసల నాణెములు కలవు. అయిన నీ వద్ద వున్న మొత్తం సొమ్ము (రూపాయలలో) ఎంత ?
49. Sum of the smallest 3-digit number and the largest 4-digit number is _____
3 అంకెల కనిష్ట సంఖ్య మరియు 4 అంకెల గరిష్ట సంఖ్యల మొత్తము...
50. You took Rs. 12/- with you and purchased 6 chocolates of 50 paise each and 2 pencils of Rs. 1.50 paise each. How much is left with you ?
నీతో రూ. 12/- లు తీసుకొని వెళ్లి 50 పైసల చొప్పున 6 చాక్లెట్లు మరియు రూ. 1-50 పై. చొప్పున 2 పెన్సిల్లు కొనిన నీవద్ద మిగిలిన వున్న సొమ్ము ఎంత?



RESULT

Result will be declared at 10-00 a.m. on 18-12-2007

To know your result

1) *Log on to www.kennedyschool.in (OR)*

2) *SMS Info KMO H.T. No. to 5667755*

Eg. If your H.T. No. is 12345

Type Info (space) KMO (space) 12345 and send SMS to 5667755

☛ Merit Certificates will be given to all the students who get above 30 marks (Max. upto Top 20% students). Merit Certificates would be sent directly to schools if there are more than 10 from any school. Otherwise, students have to collect them from Kennedy School office by giving their identity.