



**Bahrain Mental Math Olympiad 2025**  
**Question Bank Set 4 Answer Key**  
**Master Category (Ages 9-11)**

- 1)  $7 + 5 + 3 =$   
a)51                      b)18                      **c)15**                      d)17
- 2)  $32 + 8 =$   
a)42                      b)38                      c)41                      **d)40**
- 3)  $42 - 9 =$   
**a)33**                      b)32                      c)31                      d)29
- 4)  $6 + 4 + 3 =$   
a)17                      **b)13**                      c)12                      d)14
- 5)  $8 + 2 - 2 =$   
**a)8**                      b)10                      c)12                      d)11
- 6)  $7 \times 9 =$   
a)67                      b)56                      **c)63**                      d)78
- 7)  $51 + 6 + 5 =$   
a)61                      b)72                      c)71                      **d)62**
- 8) Double of 6 + Half of 6 =  
**a)15**                      b)12                      c)9                      d)18
- 9)  $24 \times 10 =$   
a)2400                      **b)240**                      c)24                      d)0
- 10) Half of 12 - Double of 2 =  
a)8                      **b)2**                      c)10                      d)14



11)  $33 - 6 =$

**a)27**

b)39

c)37

d)29

12)  $92 + 6 =$

**a)98**

b)88

c)86

d)96

13)  $43 + 9 =$

a)34

**b)52**

c)25

d)51

14)  $18 \times 100 =$

a)180

b)0.18

**c)1800**

d)18

15)  $42 \times 0 \times 32 =$

**a)0**

b)32

c)1344

d)42

16)  $25 + 9 - 6 =$

a)40

b)36

c)38

**d)28**

17)  $8^2 =$

a)10

b)16

**c)64**

d)6

18) Triple of 33 =

**a)99**

b)66

c)33

d)39

19)  $18 + 9 + 4 =$

a)21

b)41

**c)31**

d)30

20)  $45 - 6 =$

a)51

b)53

**c)39**

d)29



21)  $44 \times 100 =$

- a) **4400**                      b) 440                      c) 0.44                      d) 44

22) Triple of 25 =

- a) 25                      b) 55                      c) 65                      d) **75**

23) Half of 300 - Triple of 20 =

- a) 320                      b) 240                      c) **90**                      d) 170

24) 25 , 20 , 30 Mean =

- a) 75                      b) 1500                      c) **25**                      d) 150

25)  $22 \times 7 =$

- a) 134                      b) 127                      c) 149                      d) **154**

26) Double of 9 + Half of 8 =

- a) **22**                      b) 14                      c) 17                      d) 13

27)  $(4 + 3) \times (6 + 2) =$

- a) 42                      b) **56**                      c) 15                      d) 13

28)  $19 \times 0 =$

- a) 19                      b) 190                      c) 1900                      d) **0**

29) Half of 52 - Double of 9 =

- a) 61                      b) 15                      c) 34                      d) **8**

30)  $46 - 6 =$

- a) **40**                      b) 52                      c) 48                      d) 50



**LIVE**  
**MATH**  
**COMPETITIONS**  
**AND**  
**LEAGUE**

- 31)  $2525 \times 100 =$   
a)25250      b)255200      c)25520      **d)252500**
- 32)  $3^3 =$   
a)9      **b)27**      c)12      d)6
- 33) Double of 45 - Half of 44 =  
a)46      b)1      **c)68**      d)66
- 34)  $34 \times 6 =$   
a)244      **b)204**      c)120      d)220
- 35) 10 % of 200 =  
**a)20**      b)200      c)2      d)0.2
- 36)  $5^2 + 3^2 - 2^2 =$   
a)38      b)12      **c)30**      d)20
- 37)  $82 + 19 =$   
a)63      **b)101**      c)100      d)61
- 38) Half of 422 =  
**a)211**      b)422      c)844      d)222
- 39)  $76 - 34 =$   
a)110      **b)42**      c)52      d)100
- 40) Double of 32 - Half of 30 =  
a)2      b)34      **c)49**      d)39



41) 25 , 40 , 16 Mean =

- a)81                      **b)27**                      c)21                      d)37

42) 37 + 27 =

- a)10                      **b)64**                      c)54                      d)20

43) Double of 3 + Half of 30 =

- a)33                      b)36                      c)18                      **d)21**

44) Selling Price = 98 Cost Price = 67 Profit = ?

- a)165                      **b)31**                      c)41                      d)155

45) 7.33 x 1000 =

- a)0.00733                      b)733                      **c)7330**                      d)0.73

46) 56 - 9 =

- a)47**                      b)65                      c)37                      d)45

47) 74 + 9 =

- a)87                      b)80                      **c)83**                      d)84

48) Half of 80 - Double of 8 =

- a)72                      **b)24**                      c)32                      d)88

49) 65 x 100 =

- a)650                      **b)6500**                      c)0.65                      d)65

50)  $2^2 + 2^2 + 3^2 =$

- a)14                      b)13                      c)15                      **d)17**



51)  $52 + 8 + 5 =$

**a)65**

b)55

c)63

d)53

52)  $65 \times 6 =$

a)360

b)330

**c)390**

d)300

53)  $99 \times 10 =$

a)9900

b)9.9

**c)990**

d)99

54) Double of 40 - Half of 92 =

a)63

**b)34**

c)132

d)44

55)  $66 + 39 =$

a)25

b)104

c)106

**d)105**

56) Half of 650 =

a)350

b)375

**c)325**

d)650

57) Selling Price = 126 Cost Price = 93 Profit = ?

**a)33**

b)219

c)44

d)34

58) Half of 450 -Triple of 25=

**a)150**

b)250

c)275

d)175

59)  $1.7 / 100 =$

a)170

b)17

**c)0.017**

d)0.17

60) Half of 66 - Double of 6 =

a)54

b)60

c)31

**d)21**



**LIVE  
MATH  
COMPETITIONS  
AND  
LEAGUE**

- 61)  $99 \times 0 \times 39 =$   
 a) 3861                      b) 99                      **c) 0**                      d) 39
- 62) Triple of 23 =  
 a) 46                      **b) 69**                      c) 79                      d) 99
- 63)  $77 + 63 =$   
 a) 14                      b) 130                      c) 150                      **d) 140**
- 64)  $92 - 43 =$   
 a) 135                      b) 59                      c) 47                      **d) 49**
- 65) Double of 5 + Half of 34 =  
**a) 27**                      b) 39                      c) 44                      d) 22
- 66) 20 % of 300 =  
 a) 6000                      b) 600                      c) 6                      **d) 60**
- 67) Half of 42 + Double of 8 =  
 a) 29                      b) 50                      c) 92                      **d) 37**
- 68)  $4.33 \times 100 =$   
 a) 43.3                      b) 0.433                      **c) 433**                      d) 0.0433
- 69)  $594 \div 3 =$   
 a) 188                      b) 192                      **c) 198**                      d) 182
- 70)  $79 \times 0 \times 22 =$   
**a) 0**                      b) 79                      c) 22                      d) 1738



- 71) Half of 4880 =  
a)2040                      b)2400                      **c)2440**                      d)2249
- 72) 5.5 / 1000=  
a)0.55                      b)55                      c)550                      **d)0.0055**
- 73) Triple of 42 =  
**a)126**                      b)136                      c)148                      d)138
- 74)  $3^2 + 9^2 + 2^2 =$   
a)28                      b)20                      c)92                      **d)94**
- 75)  $88 \times 9 =$   
a)722                      b)696                      c)692                      **d)792**
- 76)  $35 \times 0 \times 25 =$   
a)35                      **b)0**                      c)25                      d)875
- 77)  $52 \times 6 =$   
a)322                      b)226                      **c)312**                      d)126
- 78)  $2.41 \times 1000 =$   
a)241                      **b)2410**                      c)0.241                      d)0.0241
- 79) Double of 22 - Half of 50 =  
a)72                      **b)19**                      c)94                      d)29
- 80) Half of 30 - Double of 5 =  
a)25                      b)10                      c)15                      **d)5**





**LIVE**  
**MATH**  
**COMPETITIONS**  
**AND**  
**LEAGUE**

- 81)  $61 \times 6 =$   
a)276                      b)350                      **c)366**                      d)156
- 82)  $82 + 19 =$   
a)103                      b)102                      **c)101**                      d)104
- 83)  $3.33 \times 100 =$   
**a)333**                      b)33.3                      c)33300                      d)3330
- 84)  $75 \times 5 =$   
a)275                      **b)375**                      c)355                      d)350
- 85)  $22 \% \text{ of } 400 =$   
**a)88**                      b)8.8                      c)80                      d)8
- 86)  $(5 + 4) \times (4 + 3) =$   
a)16                      b)54                      c)53                      **d)63**
- 87) Half of 368 =  
a)148                      b)814                      c)174                      **d)184**
- 88) Double of 9 + Half of 66 =  
**a)51**                      b)41                      c)75                      d)84
- 89) Half of 320 -Triple of 25=  
**a)85**                      b)295                      c)135                      d)345
- 90) 15 , 30 , 60 Mean =  
a)105                      **b)35**                      c)45                      d)55



**LIVE**  
**MATH**  
**COMPETITIONS**  
**AND**  
**LEAGUE**

- 91)  $222 \times 5 =$   
a)1010                      b)1100                      c)11100                      **d)1110**
- 92)  $88 / 8 =$   
a)12                      b)10                      **c)11**                      d)16
- 93)  $132 / 6 =$   
a)894                      b)792                      **c)22**                      d)44
- 94) Half of 730 =  
**a)365**                      b)315                      c)455                      d)250
- 95)  $(14 + 5) \times (7 + 12) =$   
a)631                      b)136                      c)261                      **d)361**
- 96) Triple of 25 =  
a)50                      b)100                      c)125                      **d)75**
- 97)  $36 \times 7 =$   
a)212                      **b)252**                      c)222                      d)232
- 98)  $3^2 + 2^3 + 2^3 =$   
a)18                      b)15                      **c)25**                      d)28
- 99)  $6.72 \times 10 =$   
a)672                      b)6720                      **c)67.2**                      d)0.672
- 100)  $64 + 5 + 9 =$   
a)79                      **b)78**                      c)81                      d)88