



ورقة عمل رقم (١)
المبحث : الرياضيات
الصف: الرابع



مدارس الكلية العلمية
الإسلامية
جبل عمان/الجبيلة

السؤال الأول: أختير رمز الإجابة الصحيحة لكل ممل بأتي:

(1) يكتب العدد مئتان وسبعون ألفا وسبعة بالأرقام على النحو :

- (د) 70207 (ب) 270007 (ج) 27007 (أ) 277

(2) يكتب العدد 520 ألفا و 690 بالأرقام على النحو :

- (د) 520069 (ب) 52690 (ج) 5269 (أ) 520690

(3) يكتب العدد خمسمائة و ثلاثة آلاف مئتان و اثنا عشر على النحو :

- (د) 503 221 (ب) 212 503 (ج) 53 212 (أ) 503 212

(4) يكتب العدد $2 + 50 + 100 + 4000 + 60000 + 400000$ بالأرقام على النحو :

- (د) 464 112 (ب) 455 162 (ج) 464 152 (أ) 446 152

(5) يكتب العدد $8 + 800 000$ بالأرقام على النحو :

- (د) 800 080 (ب) 800 800 (ج) 800 008 (أ) 88 000

(6) يكتب العدد $9 + 800 000 + 1000 + 500 + 90$ بالأرقام على النحو :

- (د) 81 599 (ب) 801 995 (ج) 801 999 (أ) 180 995

(7) يكتب العدد 451 898 بالطريقة التحليلية على النحو :

- (أ) $4 000 000 + 50 000 + 800 + 90$ (ب) $400 000 + 50 000 + 1 000 + 800 + 90 + 8$
(ج) $400 000 + 50 000 + 1 000 + 800$ (د) $800 000 + 90 000 + 8 000 + 100 + 50 + 4$

(8) العدد المناسب وضعه في الفراغ لتصبح العبارة $39\ 610 = 30\ 000 + \dots + 600 + 10 + 0$

- صحيحة هو :
(د) 900 (ج) 9 000 000 (ب) 90 000 (أ) 9 000

(9) العدد المناسب وضعه في الفراغ لتصبح العبارة $90\ 740 = \dots + 700 + 40 + 0$ صحيحة هو :

- (د) 900 (ج) 900 000 (ب) 90 000 (أ) 9 000

(10) العدد الذي يكون فيه الرقم 6 في منزلة المئات هو :

- (د) 122 650 (ج) 201 562 (ب) 851 564 (أ) 614 528

(11) العدد الذي يكون فيه الرقم 6 في منزلة مئات الآلوف هو :

122 650 (د)

201 562 (ج)

851 564 (ب)

614 528 (أ)

(12) أي الأرقام الآتية يقع في منزلة آحاد الآلوف في العدد 716 404 ؟

5 (د)

7 (ج)

6 (ب)

4 (أ)

(13) العدد الذي يكون فيه الرقم 4 في منزلة عشرات الآلوف هو :

202 425 (د)

400 520 (ج)

160 452 (ب)

740 215 (أ)

(14) في العدد 598125 يقع الرقم 9 في منزلة :

(د) المئات

(ج) عشرات الآلوف

(ب) آحاد الآلوف

(أ) مئات الآلوف

(15) تقرير العدد 752 لأقرب 100 يساوي:

900 (د)

1000 (ج)

750 (ب)

800 (أ)

(16) تقرير العدد 809 211 لأقرب 1000 يساوي:

900 (د)

809 000 (ج)

800 000 (ب)

810 000 (أ)

(17) تقرير العدد 25 865 لأقرب 1000 يساوي :

30 000 (د)

25 800 (ج)

26 000 (ب)

25 000 (أ)

(18) الرقم المناسب وضعه في الفراغ الذي يجعل العبارة المبينة جانبا صحيحة هو :

899 168 < 899 16_____

1 (د)

8 (ج)

9 (ب)

5 (أ)

(19) أي الأعداد الآتية هو الأكبر ؟

900 912 (د)

900 123 (ج)

800 880 (ب)

900 880 (أ)

(20) أي البدائل الآتية تكون فيها الأعداد مرتبة تنازليا بدءا من اليسار :

(أ) 530 800 ، 540 800 ، 550 800 ، 560 800 ، 530 800 (ب)

(ج) 550 800 ، 540 800 ، 530 800 ، 560 800 ، 550 800 (د)

(21) ناتج تقرير العدد 14805 لأقرب مئة هو :

14800 (د)

14000 (ج)

15000 (ب)

14900 (أ)

(22) ناتج العملية الحسابية التالية (550 - 112 - 308) يساوي:

196 335 (د)

115 885 (ج)

196 330 (ب)

115 330 (أ)

(23) ناتج طرح العددين التاليين 87 241 و 582 12 هو:

71 254 (د)

72 550 (ب)

75 665 (ج)

74 659 (أ)

(24) ما ناتج العملية الحسابية التالية $\underline{547\ 544} - \underline{457\ 800}$ ؟

89 744 (د)

89 844 (ب)

87 344 (ج)

10 344 (أ)

(25) ما ناتج العملية الحسابية التالية $\underline{353\ 544} + \underline{124\ 800}$ ؟

378 744 (د)

365 344 (ب)

478 344 (ج)

478 524 (أ)

السؤال الثاني: جد الناتج في كل مما يأتي:

$$\begin{array}{r} 272\ 345 \\ + 459\ 128 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 570\ 364 \\ + 149\ 412 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 772\ 345 \\ - 459\ 128 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 787\ 553 \\ - 386\ 814 \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثالث: اكتب الأعداد الآتية بالصيغتين лفظية و التحليلية:

(أ) 843 382

الصيغة اللفظية:

. _____

الصيغة التحليلية:

. _____

(ب) 34 302

الصيغة اللفظية:

. _____

الصيغة التحليلية:

. _____

السؤال الرابع: ضع الرمز المناسب (> ، < ، =) في الفراغ لتصبح العبارة صحيحة:

98 273 _____ 189 302 ب)

37 474 _____ 373 473 أ)

345 183 _____ 345 100 د)

129 285 _____ 129 283 ج)

السؤال الخامس:

أ- إذا كان عدد المسافرين من أحد المطارات في شهر آب 147 354 مسافراً، و في شهر أيلول 187224 ، كم يزيد عدد المسافرين في شهر آب عن عدد المسافرين في شهر أيلول؟

ب-في رحلة للقطار بين مدینتين : قطع في اليوم الأول مسافة 74542 و في اليوم الثاني مسافة 78008 ،
ما المسافة المقطوعة في اليومين معا؟

ج-إذا كان عدد سكان المدينة أ 450478 نسمة ، و عدد سكان المدينة ب 352419 نسمة، ما الفرق بين
عدد سكان المدینتين؟

د) لدى متجرين أجهزة كهربائية، إذا باع الأول خلال العام 345 756 جهازاً، و باع الثاني خلال نفس
العام 734 890 جهازاً. أي المتجرين باع عدداً أكبر من الأجهزة؟ برر إجابتك.