



ورقة عمل رقم (3) / جمع الاعداد الكلية وطرحها والاعداد السالبة

الاسم:	المادة:	الرياضيات
الصف:	التاريخ:	2025/9/ الخامس



الاهداف :

- 1) ان يجمع وي طرح الطالب اعدادا ضمن 7 منازل .
- 2) ان يتعرف العدد السالب ويعينه على خط الاعداد .



ملاحظة (1) :

*عند جمع او طرح عددين ضمن 7 منازل نرتب العددين بحيث نضع المنازل المتشابهة تحت بعضها (كما في لوحة المنازل) ثم نبدا الجمع او الطرح من الاحاد ثم العشرات وهكذا (من اليمين الى اليسار).

$$6253405 + 2411342 =$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 2 \ 5 \ 3 \ 4 \ 0 \ 5 \\ + \\ 2 \ 4 \ 1 \ 1 \ 3 \ 4 \ 2 \\ \hline 8 \ 6 \ 6 \ 4 \ 7 \ 4 \ 7 \end{array}$$

ملاحظة (2) : نقدر ناتج الجمع والطرح بالتقريب الى اعلى منزلة.

للتذكير : العدد 8514520 نريد التقريب لاعلى منزله ننظر الى المنزلة التي على يمينها اذا كانت 9/8/7/6/5 فانها تعطي العدد (8) واحدا ليصبح (9)

اما اذا كان المنزلة التي ع يمينها 4/3/2/1/0 فان العدد (8) يبقى كما هو وفي الحالتين نحذف جميع الارقام على يمين (8) ونضع بدلا منها اصفار هكذا

$$8000000$$



السؤال الاول : قدر ناتج جمع وطرح ماييلي .

$$1) 6582493 + 8237254 =$$

$$2) 8432879 - 3814171 =$$

السؤال الثاني : جد ناتج جمع وطرح ماييلي :

$$1) 7000000 - 3452417 =$$

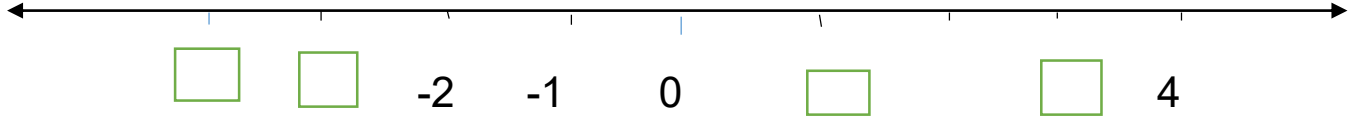
$$1) 20040070 + 8537428 =$$



ملاحظة (3) :

- تستعمل الاعداد السالبة لتمثيل قيم اقل من الصفر
- ويكتب العدد السالب بوضع اشارة (-) على يسار العدد .

السؤال الثالث : اكمل خط الاعداد الاتي .



السؤال الرابع : اكتب العدد الذي يمثل الموقف .

(1) اودعت ريم 500 دينار في حسابها البنكي . _____

(2) انخفضت درجة الحرارة في عمان 3 درجات ليلا . _____

(3) ربح سعاد 50 دينار في احدى المسابقات . _____

(4) خسر احمد 3 نقاط في لعبة . _____

قسم الرياضيات

معلمتا المادة: شفاء الفقهاء

روان حدادين

