

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

المستوى: الرابعة ابتدائي

الأستاذ: م/ تويمية

ابتدائية: الشهيد قربوز احمد الشلف

السنة الدراسية: 2025/2024

اختبار الثلاثي الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول: (1.5 ن)

أنجز مايلي عموديا:

$$453180 + 72963 =$$

$$92736 - 5281 =$$

$$7685 \times =$$

التمرين الثاني: (1.5 ن)

إليك العدد = 851702

- اكتبه بالحروف

- ماذا يمثل الرقم 5؟ كم عدد آلافه؟

- أحصره بين مائتين متاليتين

التمرين 03: (1.5 ن)

حول مايلي إلى الوحدة المطلوبة

$$30000 \text{ cg} = \dots \text{ dag}$$

$$50 \text{ hm} = \dots \text{ m}$$

$$18 \text{ m} 25 \text{ cm} = \dots \text{ mm}$$

التمرين 04: (2 ن)

- أرسم قطعة مستقيمة $[AB]$ طولها 8 cm

- عين النقطة O منتصف هذه القطعة

- أرسم مستقيماً يعمد القطعة $[OB]$ ويشمل O.

- ارسم مستقيماً آخر يقطع المستقيمين في النقطتين F, C.

- ما اسم الشكل المتحصل عليه.

الوضعية الادماجية: (3.5 ن)

تعطلت سيارة أبيك ففحصها الميكانيكي فتبين له أنها تحتاج إلى 4 عجلات ثمن العجلة الواحدة هو: 3650 دينارا.

- احسب ثمن العجلات الأربع.

كما تحتاج إلى مبرد ماء ب 3700 DA وبطارية 5200 DA.

- احسب تكليف إصلاح السيارة

مع العلم أن أباك كان بحوزته مبلغًا قدره 24850 DA

- ما هو المبلغ المتبقى عنده؟