

**الجزء الأول: (06 نقاط)**

**التمرين الأول: (1,5 نقطة)**

رتب الأعداد الآتية ترتيبا تصاعديا مستعملا الرمز المناسب.

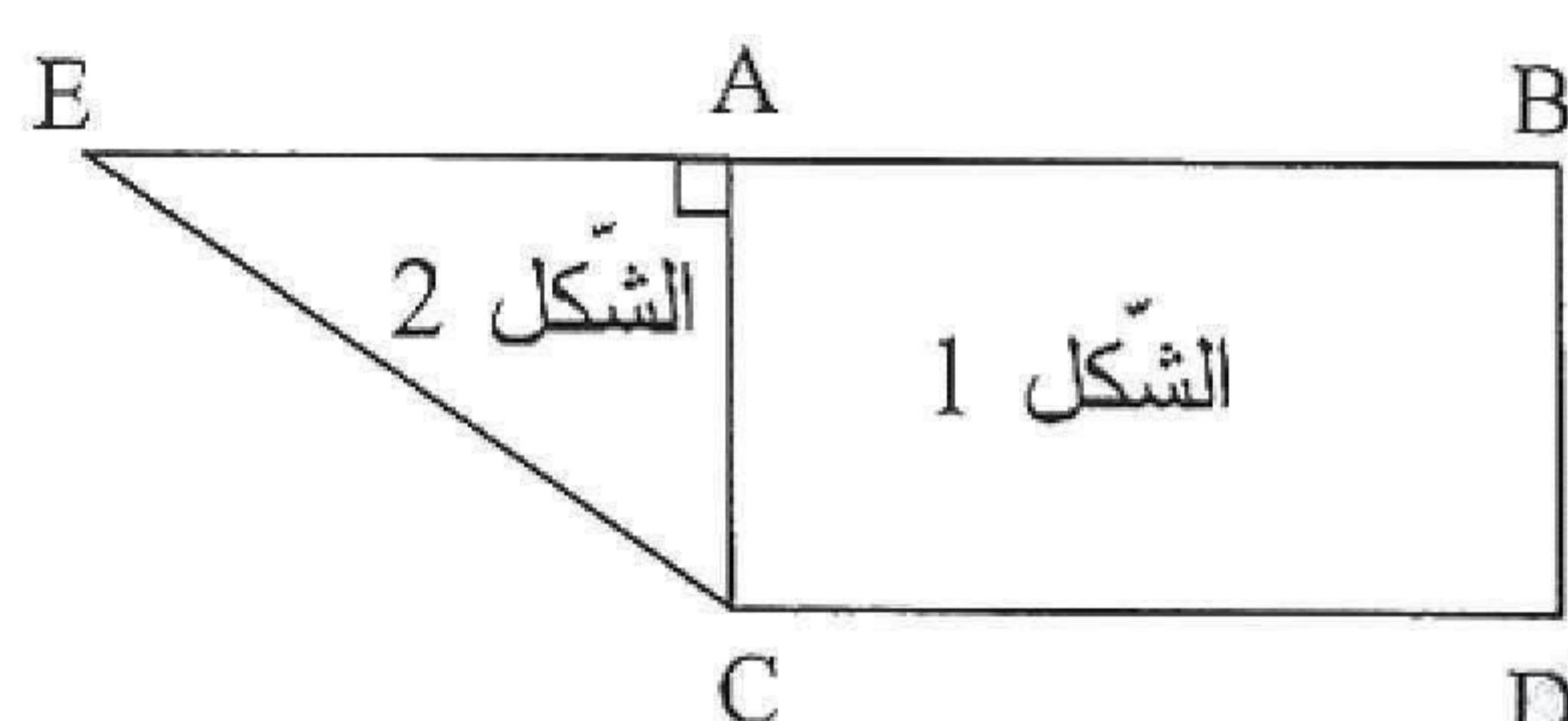
1,35 ، 71 ، 13,5 ، 0,7 ، 17

**التمرين الثاني: (1,5 نقطة)**

دخل أحمد نادي الأنترنت على الساعة 16h 30min لإنجاز بحث. إذا علمت أنه خرج منه على الساعة 17h 50min .

- ما هي مدة بقائه في النادي؟

**التمرين الثالث: (1,5 نقطة)**



لاحظ الشكل المقابل:

- سُمِّي الشكل 1 والشكل 2.

- استخرج من الشكل المقابل ثلث نقاط على استقامة واحدة.

**التمرين الرابع: (1,5 نقطة)**

بـمـنـاسـبـةـ يـوـمـ الـعـلـمـ اـشـتـرـكـ 7ـ تـلـمـيـذـ بـمـبـالـغـ مـنـسـاوـيـةـ لـشـرـاءـ هـدـيـةـ لـمـعـلـمـيـمـ ثـمـنـهـ 1050ـ دـيـنـارـاـ.

- ما هو مبلغ اشتراك كل تلميذ ؟

**الجزء الثاني: (04 نقاط)**

**المسألة:**

نجح أخوك في شهادة البكالوريا، أعطاه الأب مبلغ 9500 دينار، فاشترى هاتفاً ثمنه 5674 ديناراً وشريحة ثمنها 450 ديناراً.

- ما هو ثمن المشتريات ؟

- ما هو المبلغ الذي يبقى عنده ؟

إذا علمت أن أخاك تكلم مع أصدقائه مدة 47 دقيقة، وسيُعرَّف الدقيقة الواحدة 8,5 دنانير.

- احسب ثمن المكالمات.

**تنبيه:** إجراء العمليات العمودية إجباري.