|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1. أعبر عن الجزء المخطط في كل شكل: 2. أكتب ما يلي في صورة عدد كسري:   خمس: ....................... نصف:............................ خمسة أنصاف:..............  ثلاثة أثمان: .................. ستة على أحد عشر: .................. اربعة أتساع: ..................  ثلثان: ....................... ثلث: ..................... ثلاثة أرباع: ..................  3 – أريد توزيع 9د بالتساوي على 4 أصدقاء.  أعبر بعدد كسري عن مناب كل واحد: ................ ..............................  أعبر بكتابة أخرى عن مناب كل واحد : .................................  4- عدد تلاميد قسمنا 35 من بينهم 17 ولدا.  أعبر بعدد كسري عن عدد البنات بالنسبة إلى عدد التلاميد الجملي:.....................................  أعبر بعدد كسري عن عدد الأولاد بالنسبة إلى عدد التلاميد الجملي:.....................................  5- خرج فلاح إلى السوق و معه 27 خروفا و 8 نعاج و 6 عنزات. باع 17 خروفا و 6 نعاج و 4 عنزات.  - أعبر بعدد كسري عن عدد الخرفان التي باعها من جملة حيواناته:.................................  - أعبر بعدد كسري عن عدد النعاج التي خرج بها من جملة حيواناته:.................................  - أعبر بعدد كسري عن عدد العنزات التي باعها من جملة عنزاته:.................................  - أعبر بعدد كسري عن عدد الرؤوس التي باعها من جملة حيواناته:.................................  6- أفكك كل عدد كسري إلى عددين أو أكثر:  ............................................. .........................................  .......................................... ..........................................  ......................................... ................................................  7- اشترى ثلاثة اخوة قطعة أرض قسموها كما يلي: أخد الأول و أخد الثاني  أبحث عن العدد الكسري الدي يمثل مناب الأخ الثالث.  ........................................................................................................................ | |
|  | |