|  |  |
| --- | --- |
|    |  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:$=\frac{12}{15}$ ............................................. $=\frac{17}{8}$ .........................................$=\frac{29}{65}$ .......................................... $=\frac{18}{29}$ ..........................................$=\frac{41}{32}$ ......................................... $=\frac{85}{15}$ ................................................7- اشترى ثلاثة اخوة قطعة أرض قسموها كما يلي: أخد الأول $\frac{5}{19}$ و أخد الثاني$\frac{7}{19}$ أبحث عن العدد الكسري الدي يمثل مناب الأخ الثالث......................................................................................................................... |
|  |