

Nome: _____ Data: ____ / ____ / ____

Divisão

1. Calcula a metade dos números apresentados.

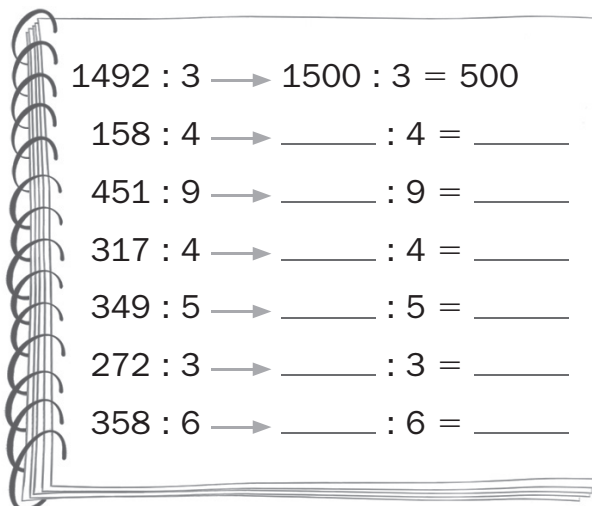
Número	350	490	1200	442	696
Metade					

Número	572	992	1500	878	1350
Metade					

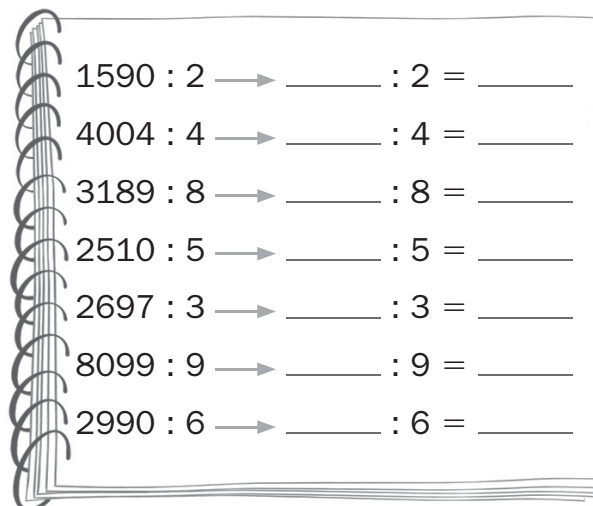
2. A partir do número de alunos da tua turma verifica quantas equipas podes formar para jogar em cada jogo.

Jogo	N.º de alunos na turma	N.º de alunos em cada equipa	N.º de equipas que se podem formar	N.º de alunos que ficam suplentes (sobram)
Futebol		5		
Corrida		3		
Basquetebol		4		
Berlinde		2		

3. Estima e calcula as operações, como no exemplo.



$1492 : 3 \rightarrow 1500 : 3 = 500$
 $158 : 4 \rightarrow \underline{\quad} : 4 = \underline{\quad}$
 $451 : 9 \rightarrow \underline{\quad} : 9 = \underline{\quad}$
 $317 : 4 \rightarrow \underline{\quad} : 4 = \underline{\quad}$
 $349 : 5 \rightarrow \underline{\quad} : 5 = \underline{\quad}$
 $272 : 3 \rightarrow \underline{\quad} : 3 = \underline{\quad}$
 $358 : 6 \rightarrow \underline{\quad} : 6 = \underline{\quad}$



$1590 : 2 \rightarrow \underline{\quad} : 2 = \underline{\quad}$
 $4004 : 4 \rightarrow \underline{\quad} : 4 = \underline{\quad}$
 $3189 : 8 \rightarrow \underline{\quad} : 8 = \underline{\quad}$
 $2510 : 5 \rightarrow \underline{\quad} : 5 = \underline{\quad}$
 $2697 : 3 \rightarrow \underline{\quad} : 3 = \underline{\quad}$
 $8099 : 9 \rightarrow \underline{\quad} : 9 = \underline{\quad}$
 $2990 : 6 \rightarrow \underline{\quad} : 6 = \underline{\quad}$