

مدارس الإيمان الإسلامية
امتحان الشهر الثاني في مادة الرياضيات
للصف الرابع .

* السؤال الأول :- « 5 »

ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يلي :-
١- تقرب العدد (5,28) إلى أقرب جزء من عشرة على النحو:

(أ) 5,3 (ب) 5,2 (ج) 6 (د) 5,280

٢- أحد الأعداد التالية أكبر من العدد (7,5) :-
(أ) 7,49 (ب) 7,4 (ج) 7,51 (د) 7,444

٣- تكتب الكسر $(\frac{13}{1000})$ على صورة كسر عشري على النحو:-

(أ) 0,13 (ب) 0,013 (ج) 1,3 (د) 0,130

٤- العدد الذي يمثل 5 أجزاء و 6 أجزاء من عشرة و 8 أجزاء من ألف هو :-

(أ) 5,806 (ب) 5,68 (ج) 5,608 (د) 5,86

٥- الرقم الذي يقع في منزلة الجزء من مئة في العدد 6,432 هو:

(أ) 2 (ب) 3 (ج) 4 (د) 6

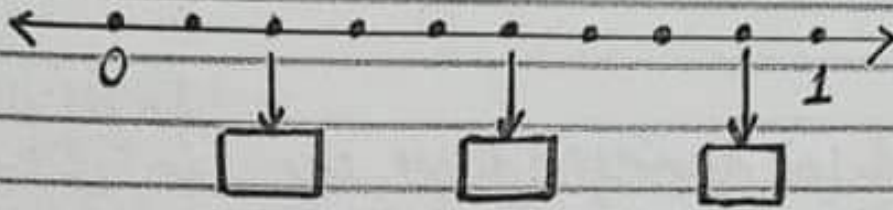
* السؤال الثاني :- « 1 »

ضع إشارة < أو > في □ :-

3,4 □ 0,34 (ب) | 5,69 □ 5,7 (أ)

15

* السؤال الثالث :-
 P- أكتب الكسر المناسب في :-



ب- أكمل النمط التالي :-

1.99 / 1.98 / 1.97 / /

ج- ما القيمة المتزلية للرقم (7) في العدد
 20.367 هي :-

د- 6 آحاد و 6 أجزاء من مئة =

هـ- قرّب العدد 19.75 لأقرب عدد صحيح .

15

* السؤال الرابع :-
 جـد نتائج ما يأتي :-

① $43 \div 10 =$

② $7.56 \times 1000 =$

③ $17 \div 1000 =$

④ $913.52 \div 100 =$

⑤ $77 \times 100 =$